

MARIADITA
JAGUARIÚNA

REGULARIZAÇÃO DE IMÓVEIS
URBANOS E RURAIS

- HABITE-SE (19) 99215-4852
- INSTITUIÇÃO DE CONDOMÍNIO (19) 99184-6967
- CAR - CCIR - INCRA

Dr. Caius Godoy (Dr. da Roça) agora aqui todas as semanas



Aos que ainda não me conhecem, meu nome é Caius Godoy, advogado e administrador de empresas com atuação exclusiva no agronegócio. De uma família de produtores rurais do interior de São Paulo, a querida Duartina, tento através do meu trabalho levar informações para dentro da porteira, sendo elas envolvendo o Direito, ou não. Hoje tenho escritório nas cidades de Campinas e Jaguariúna e com muito orgulho sou conhecido e chamado carinhosamente pelos meus amigos e clientes, como o Dr. da Roça. Espero que gostem da minha coluna semanalmente falando sobre o mundo agro e agradeço pela oportunidade do Grupo O Regional de comunicação.

E como sempre finalizo, tchaaaau obrigado!!

Biocarvão de eucalipto melhora a qualidade do solo em região tropical



Em um estudo recente conduzido no Centro Experimental Central do Instituto Agrônomo (IAC) em Campinas, SP, pesquisadores do IAC, da Embrapa Meio Ambiente e da Universidade Estadual do Mato Grosso do Sul investigaram os efeitos do biochar (biocarvão) de eucalipto sobre solos argilosos em ambiente tropical. O estudo, que se estendeu por 28 meses, trouxe novas evidências sobre a sua eficácia na melhoria das condições de solos altamente intemperizados, caracterizados pela presença significativa de óxidos e hidróxidos de ferro e alumínio.

De acordo com Isabella Luccon, professora da Faculdade de Agronegócios de Holambra (Faa-groh), o solo do estudo, típico de regiões tropicais, é naturalmente desafiador para a agricultura devido à sua baixa fertilidade e alta acidez. "No entanto, a aplicação de biochar se mostrou promissora na melhoria de propriedades físicas e químicas do solo", observa.

O biochar, produzido a partir de resíduos de eucalipto por meio de pirólise, foi incorporado ao solo e seus efeitos monitorados ao longo de dois ciclos de cultivo de milho, nas safras de 2016/2017 e 2017/2018.

Ruan Carnier, bolsista na Embrapa Meio Ambiente, explica que os resultados do estudo indicaram melhorias significativas na fertilidade do solo. "A aplicação do biochar aumentou a disponibilidade de nutrientes essenciais, como fósforo, cálcio e potássio, na camada de solo de 0,05 a 0,10 metros de profundidade. Esses elementos são fundamentais para o crescimento saudável das plantas, e seu aumento pode contribuir para aumentar a produtividade agrícola em solos previamente deficientes", destaca Carnier.

Além das melhorias químicas, o biochar também influenciou positivamente as propriedades físicas do solo. A densidade aparente – uma medida que indica a compactação do solo – diminuiu, enquanto a porosidade total aumentou, enfatizou Cristiano Andrade, pesquisador da Embrapa Meio Ambiente. Essas mudanças são benéficas para a estrutura do solo, facilitando a penetração das raízes e a movimentação de água e ar, que são elementos essenciais para a saúde das plantas.

Mais retenção de água no solo Outro aspecto positivo observado foi o aumento da capacidade do solo em reter água. Para cada tonelada de biochar aplicada, houve um incremento de 500 litros de água disponível

por hectare. Essa retenção hídrica pode ser crucial em períodos de estiagem, especialmente para culturas com menor demanda hídrica, como algumas culturas de inverno.

Apesar dos benefícios, o estudo também revelou limitações importantes na aplicação do biochar em solos argilosos de regiões tropicais. Embora tenha havido melhorias na porosidade e na retenção de água, a resistência do solo à penetração – um indicador da facilidade com que as raízes podem crescer – não foi significativamente afetada.

Outro ponto crítico levantado pelos pesquisadores é a questão do custo-benefício. Para que os efeitos do biochar sejam mais expressivos em solos argilosos, pode ser necessário aplicar doses maiores do material, o que pode elevar os custos. Além disso, o estudo não detectou mudanças significativas nos níveis de micronutrientes ou no carbono orgânico do solo, o que poderia limitar os benefícios a longo prazo e impactar o retorno sobre o investimento para os agricultores.

Implicações e futuras pesquisas

Este estudo destaca a importância de considerar as características específicas do solo e do ambiente ao avaliar a eficácia do carvão vegetal. Em regiões tropicais com solos argilosos, o uso de biochar pode trazer benefícios, mas esses são mais discretos em comparação a outros tipos de solo. Portanto, antes de recomendar a sua aplicação em larga escala, é crucial realizar análises econômicas e experimentos de longo prazo que levem em conta as particularidades de cada região.

Os pesquisadores enfatizam que, apesar das limitações, o biochar continua sendo uma ferramenta promissora para a melhoria do solo, especialmente em áreas onde a sustentabilidade agrícola é uma preocupação. No entanto, eles apontam para a necessidade de mais pesquisas em campo para entender melhor as interações do produto com diferentes tipos de solo e condições climáticas. Os pesquisadores destacam que o biochar de eucalipto, quando aplicado em solos argilosos tropicais, mostrou-se eficaz em melhorar a fertilidade e algumas propriedades físicas do solo. As futuras pesquisas deverão se concentrar em otimizar as doses e métodos de aplicação para maximizar os benefícios, enquanto se avaliam os custos e a viabilidade econômica para os agricultores.

A prosperidade no agronegócio. O caminho de sucesso do campo ao mundo

O agronegócio brasileiro é mais do que um setor econômico; é a alma pulsante de um país vasto, diverso e cheio de potencial. Em cada canto do Brasil, de norte a sul, vemos histórias de superação, inovação e trabalho árduo. O campo brasileiro é repleto de pessoas que, dia após dia, enfrentam desafios, rompem barreiras e colhem os frutos de sua dedicação. Prosperidade, no agronegócio, é um reflexo de um esforço coletivo que envolve coragem, resiliência e um olhar visionário para o futuro.

UM SETOR QUE IMPULSIONA O PAÍS.

O agronegócio é responsável por uma parte significativa do Produto Interno Bruto (PIB) brasileiro, além de ser o principal responsável pela exportação de produtos como soja, milho, café, carnes e tantos outros. Mas prosperidade no campo vai além de números e cifras; ela representa o sonho de famílias que, geração após geração, cultivam não apenas a terra, mas a esperança de um futuro melhor.

A capacidade de produzir em larga escala, aliada à inovação tecnológica e ao espírito empreendedor, fez com que o agronegócio brasileiro se consolidasse como um dos mais competitivos do mundo. As novas tecnologias, como a agricultura de precisão, o uso de drones e softwares de gestão agrícola, têm revolucionado o modo de operar no campo, aumentando a produtividade e, consequentemente, a prosperidade.

INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE: OS PILARES DO SUCESSO.

O futuro do agronegócio está diretamente ligado à capacidade de inovar e adotar práticas sustentáveis. Os consumidores, cada vez mais conscientes, exigem produtos de qualidade, que respeitem o meio ambiente e as comunidades locais. É justamente aí que o agronegócio brasileiro tem se destacado.

Produtores de todos os tamanhos estão investindo em práticas sustentáveis, como a rotação de culturas, o manejo integrado de pragas e a conservação de recursos naturais. Esse movimento não só ajuda a proteger o meio ambiente, mas também abre portas para novos mercados, especialmente os internacionais, que

valorizam e remuneram melhor produtos que têm responsabilidade ambiental e social.

SUPERACÃO E RESILIÊNCIA: O DNA DO CAMPO.

O agronegócio é um setor que sabe como prosperar em meio às adversidades. Enfrentar desafios climáticos, variações de mercado e questões regulatórias faz parte do dia a dia de quem vive e trabalha no campo. Mas, acima de tudo, é no campo que se vê a resiliência como uma força transformadora.

É preciso reconhecer que a prosperidade no agronegócio não é construída de forma isolada. Ela é fruto de uma rede de colaboração que envolve produtores, trabalhadores rurais, cooperativas, cientistas, fornecedores de insumos e tecnologia, e até mesmo consumidores que apoiam o consumo consciente. Cada elo dessa cadeia tem um papel fundamental na construção de um setor mais forte e próspero.

A VISÃO PARA O FUTURO.

Prosperar no agronegócio não significa apenas crescimento econômico; é sinônimo de desenvolvimento humano e social. A cada nova colheita, novas oportunidades são semeadas. O Brasil possui um enorme potencial para ser um líder global não apenas na produção de alimentos, mas também na implementação de modelos agrícolas sustentáveis e inclusivos.

O futuro do agronegócio brasileiro é promissor. Com a adoção de novas tecnologias, a busca constante pela sustentabilidade e o fortalecimento das políticas de apoio ao setor, o Brasil tem todas as condições de continuar crescendo e prosperando, garantindo um legado de sucesso para as próximas gerações.

A prosperidade no agronegócio é uma jornada contínua, e cada um de nós tem um papel a desempenhar. Seja como produtor, trabalhador, pesquisador ou consumidor, a nossa contribuição pode ajudar a moldar um agronegócio mais justo, inovador e sustentável. O campo brasileiro tem mostrado sua força ao longo dos anos, e o caminho para o futuro está pavimentado com inovação, sustentabilidade e, acima de tudo, a vontade inabalável de prosperar.

Vamos juntos, semear o futuro e colher a prosperidade!

Brasil avança na padronização de análises de carbono do solo



Resultados da primeira rodada do Ensaio

de Proficiência em Carbono do Solo promovido pela Embrapa Meio Ambiente foram apresentados em conferência internacional

O 11º International Carbon Dioxide Conference, realizado em Manaus de 29 de julho a 2 de agosto, foi organizado pelo Inpe, Impa, Nasa, Selper, Noaa e LBA, com o objetivo de discutir pesquisas e desafios relacionados ao ciclo global do carbono no Sistema Terrestre. O evento contou com a presença de renomados cientistas especializados em mudanças climáticas, como Luciana Gatti e Carlos Nobre.

Entre as pesquisas destacadas, o estudo "Proficiency test in total soil carbon: collaborative network and adequacy of results" foi apresentado pelo colaborador Ruan Carnier. O trabalho, desenvolvido por Cristiano Andra-

de, Alfredo Luiz, Juliana Marcatto, Marcelo Saldanha e Viviane Bettanin, todos da Embrapa Meio Ambiente, divulgou os resultados do primeiro ano do Ensaio de Proficiência em Carbono do Solo (EPCS), realizado no final de 2023 em parceria com a Bayer Crop Science.

Este ensaio pioneiro no Brasil visa harmonizar os resultados das análises de carbono total entre laboratórios, atendendo às crescentes demandas por projetos de carbono no país. O EPCS revelou que 82% dos laboratórios participantes foram considerados proficientes na análise de carbono total do solo.

O segundo ano do EPCS teve início com o envio de amostras no final de julho de 2024 para 28 participantes de todas as regiões do Brasil.

Amplitude térmica agressiva e baixa umidade afetam produtividade de bovinos

O Leilão Excelência Genética terá a oferta de um touro de central e 30 fêmeas – entre matrizes, novilhas e doadoras. O evento acontecerá durante a Expogenética, no dia 25 de agosto, a partir das 20 horas (horário de Brasília), no Armazém do Boi – em Uberaba (MG).

"As nossas perspectivas para o leilão são muito boas. Quando fazemos leilões, principalmente na Expogenética, sempre selecionamos o que há de melhor na safra para mostrar o nosso trabalho para o mercado e para o público", comenta Flávio Augusto, da Nelore VC, promotora do evento.

Chancelado pela Associação dos Criadores de Nelore do Brasil (ACNB), o Leilão Excelência Genética – Expogenética 2024 será transmitido pelo Canal do Boi, tendo como leiloeira responsável a Programa Leilões.

Mais informações podem ser obtidas pelos telefones (62) 9972-5454 e (34) 9167-2300.

Leilões oficiais

Os criadores que oficializam seus leilões

na ACNB demonstram visão e comprometimento, colaborando para o fortalecimento e a valorização da raça Nelore e de seu próprio negócio. Com a oficialização, o promotor contribui com o valor equivalente a 1 salário mínimo para a ACNB e, em contrapartida, tem o seu leilão divulgado para todos os associados e a rede de relacionamentos da entidade, fortalecendo sua comunicação e ampliando o alcance a potenciais investidores. Os recursos arrecadados com a oficialização de leilões são integralmente aplicados pela ACNB e pelas Associações Regionais do Nelore conveniadas em ações de promoção da genética e da carne Nelore.

Sobre a ACNB

A Associação dos Criadores de Nelore do Brasil (ACNB) é a entidade de âmbito nacional que representa criadores da raça de todo o país. Fundada há 70 anos, a ACNB se dedica ao fomento, defesa e valorização do Nelore, contribuindo para a seleção zootécnica e a produção de carne bovina de qualidade. Para



isso, valoriza a genética superior, o manejo sustentável e o bem-estar animal. Entre outras iniciativas, a ACNB promove o Circuito Nelore de Qualidade, os Rankings Nacionais (Nelore, Nelore Mocho e Nelore Pelagens) e a oficialização de leilões da raça. O Nelore é a raça mais importante da pecuária brasileira, representando cerca de 80% do rebanho de corte nacional. Para mais informações, acesse www.nelore.org.br e acompanhe a associação no Instagram e no Facebook.

Qualidade de matérias-primas da ração é imprescindível para o bom desempenho zootécnico de aves



. Alimentação deve ter, nos níveis necessários, todos os nutrientes essenciais

. Análise das amostras dos nutrientes por profissionais especializados é essencial

. Cronograma de coleta, análises bromatológicas e via NIR são diferenciais neste quesito

A nutrição de aves, sejam de postura ou de corte, é um ponto crítico para os avicultores. O planejamento da dieta e a garantia do fornecimento de insumos de qualidade podem definir o nível de produtividade animal, bem como a rentabilidade do

negócio. "O Brasil é uma potência mundial na produção de carne de frangos e ovos. A qualidade das matérias-primas utilizadas nas rações é essencial para não só manter essa posição, como avançar ainda mais em resultado zootécnico", aponta Suelen Gazzola, zootecnista da Auster Nutrição Animal.

Essa questão é extremamente importante, pois insumos com qualidade inferior não fornecem os nutrientes necessários para nutrir bem as aves, o que pode resultar em doenças metabólicas e redução do desempenho. É importante as granjas

contarem com suporte para análise das matérias-primas.

"A sazonalidade característica da oferta de matérias-primas agrícolas no Brasil representam um desafio a ser superado. Também pesa nesse processo a coleta dos insumos e o tempo de resposta entre o envio da amostra para análise e a chegada do resultado. Além disso, é importante contar com profissionais com conhecimento técnico para correta orientação e interpretação de laudos laboratoriais", detalha Laureano Galeazzi, da Auster Nutrição Animal.

Companhia 100% brasileira, a Auster Nutrição Animal desenvolve soluções nutricionais de alta qualidade e oferece assistência técnica aos avicultores parceiros para suporte e colaboração. Para isso, contribui para a definição de cronograma de coleta e envio de amostras de grãos para análises via Near Infrared Spectroscopy (NIR), análises bromatológicas, recuperações enzimáticas, coeficiente de variação de mistura, além de consultorias realizadas por especialistas em fábricas de rações e laudos completos com interpretação do resultado com ajustes necessários para aplicação em cada cliente.

Suelen destaca "que, dessa forma, a Auster contribui com a otimização da produtividade da avicultura por meio de ferramentas e acompanhamentos necessários para que os produtores tenham segurança na hora da compra e utilização das matérias-primas". As ferramentas oferecidas pela Auster maximizam o aproveitamento dos insumos alimentares, reduzindo o custo de produção e melhorando o desempenho das aves.

"Os clientes têm à disposição esse tipo de tecnologia a qualquer momento. É justamente por isso que devemos sempre manter uma frequência analítica das matérias-primas, visando a prevenção de perdas produtivas. A nutrição de qualidade é a principal forma de garantir todo o potencial produtivo das aves", finaliza Laureano.

Dicas para a segurança dos pets

Confira o checklist de cuidados para garantir o bem-estar dos animais no ambiente doméstico ou nos passeios

O crescente número de animais de estimação nos lares brasileiros e a relação cada vez mais próxima entre humanos e pets acende o alerta para a importância da adoção de medidas preventivas com a saúde e a segurança dos animais. No ambiente doméstico, nos passeios ou durante o atendimento veterinário, a atenção e a prevenção são essenciais para evitar riscos e acidentes.

"Os pets fazem parte das famílias e agora acompanham boa parte da rotina familiar, frequentando shoppings e bares, viajando e visitando a casa de amigos, o que é prazeroso, mas exige alguns cuidados extras", comenta a médica-veterinária e gerente de marketing da VetFamily no Brasil, Beatriz Alves de Almeida.

Evitando fugas

Muros altos, canis adequados, portões e janelas teladas são itens básicos para a segurança de quem quer ter um animal de estimação.

Porém, a rotina da família e de quem frequenta a casa deve considerar o comportamento dos animais. "Pets são curiosos e não têm noção dos perigos. Os cães, por exemplo, podem fugir durante a entrada ou a saída de um veículo, porque algo na rua despertou a atenção, ou ainda escalam muros e casinhas dentro dos canis. Gatos podem encontrar pequenas frestas, telas que arrebentaram ou aproveitar uma pequena distração de quem está abrindo uma porta para escaparem. Desconheço um tutor que em algum momento não tenha tomado um susto com o seu animalzinho", comenta Beatriz. O ideal é fazer inspeções rotineiras dos itens de segurança, orientar a família e colaboradores da casa e tomar o máximo cuidado no dia a dia. Em passeios e viagens, vale mapear os riscos do novo ambiente assim que chegar e adequar as medidas de segurança.

O uso de caixas de transporte, guias, coleiras e peitorais de boa qualidade e adequados à espécie e ao porte do animal são fundamentais para deslocamentos ao veterinário, viagens e passeios. O médico-veterinário está apto a orientar os tutores quanto à prevenção no trânsito e novos ambientes.

Identificação do animal

O número de animais perdidos diariamente é alto, o que reforça a necessidade da identificação, mesmo em pets que raramente saem de casa ou moram em apartamentos. "A meu ver, além da consulta com um médico-veterinário, coleira com plaquinha constando os dados do tutor, a microchipagem e o cadastro em uma base de dados são medidas primordiais ao se adotar ou adquirir um pet. Por isso, firmamos uma parceria com a AnimallTAG para facilitar a microchipagem dos pacientes dos membros da nossa comunidade", ressalta a veterinária. A VetFamily, comunidade internacional criada por médicos-veterinários para desenvolver o setor, busca firmar parcerias e desenvolver soluções que facilitem a rotina e a atividade dos médicos-veterinários e colaborem com o bem-estar de pets e tutores.

A AnimallTAG, empresa especializada em identificação animal líder no Brasil e uma das maiores no mundo, desenvolveu microchips em três tamanhos (microchip, nanochip e picochip) para atender até mesmo pássaros e peixes. Além do microchip, o tutor recebe uma placa com QR Code para uso na coleira de cães e gatos. Ao escanear a medalha, a pessoa que encontrou o animal visualiza os dados

cadastrais e o tutor recebe a localização onde foi feita a leitura. "Os microchips ainda não funcionam como GPS, porém a leitura do QR Code da medalha que acompanha o conjunto fornece a informação do local atual do pet e agiliza o contato com quem resgatou o animal", revela o engenheiro mecânico e fundador da empresa, Carlos Gustavo de Camargo Ferraz Machado. O microchip acompanha ainda um certificado, que é obrigatório para viagens internacionais e como prova de propriedade do animal, em caso de furto ou roubo.

Atenção com plantas, alimentos e produtos tóxicos

Chocolates, uvas, uvas-passas, sal, temperos em geral e alimentos gordurosos prejudicam a saúde ou colocam a vida do animal em risco, conforme a quantidade ingerida. Para maior segurança, não se deve oferecer nenhum alimento diferente do indicado pelo médico-veterinário e, preferencialmente, não permitir o acesso dos animais à cozinha ou durante o momento das refeições.

Produtos de limpeza, cosméticos e medicamentos também devem ser mantidos em locais seguros e os animais devem ser afastados durante o uso de produtos químicos. Algumas substâncias podem ser fatais ou extremamente prejudiciais se ingeridas, inaladas ou se houver exposição cutânea.

É essencial também conhecer quais plantas são potencialmente tóxicas para os animais, não apenas para planejar o paisagismo do jardim de casa, mas também para evitar riscos com presentes ou durante os passeios em parques, bares e outras residências. Espada-de-são-jorge, comigo-ninguém-pode, mamonas, sagu-de-jardim, lírios, azaleias, filodendros, hera inglesa, ciclames e samambaias são algumas plantas que oferecem perigo, além de fertilizantes e pesticidas utilizados para a manutenção dos jardins.

Cuidado também com pequenos objetos, tomadas, fios e aquecedores. Um fio danificado ou a ponta de um carregador de celular ainda ligado à tomada podem parecer brinquedos aos olhos do pet, mas podem causar um choque elétrico. Pequenas tampas, brinquedos inadequados ao porte do pet, meias, elásticos e prendedores de cabelo podem ser ingeridos e aquecedores ou ferros elétricos podem provocar queimaduras.

Qualidade e segurança hospitalar

Outra medida importante é contar com atendimento qualificado e especializado para o animal de estimação. Buscar referências sobre profissionais de saúde e estabelecimentos veterinários próximos para casos de emergência garantem maior segurança para o pet e o tutor. Para quem tem gatos, as melhores opções são clínicas e hospitais com consultórios e internações específicas para felinos. Já os pets não convencionais devem ser atendidos por médicos-veterinários especializados.

"Clínicas e hospitais veterinários também devem primar pela qualidade e segurança assistencial. Por isso, recentemente também firmamos uma parceria com a Acredita Pet, uma consultoria especializada em treinamentos e implantação de acreditação veterinária. Desta forma, os membros da nossa comunidade podem contar com benefícios para investir ainda mais em qualidade, afinal, tutores também buscam segurança no momento de tratar seus pets", comenta o médico-veterinário e consultor da VetFamily no Brasil, Justiniano Prouença Filho.

A acreditação é um processo rigoroso que envolve avaliação imparcial, orientação de técnicos especialistas e implementação de processos e protocolos com padrões reconhecidos internacionalmente. "Ao escolher um serviço veterinário acreditado, os



tutores têm a garantia de que a clínica ou hospital está em conformidade com as melhores práticas assistenciais", esclarece a enfermeira especialista em gestão de serviços de saúde e sócia-proprietária da Acredita Pet, Andrea Quaglio.

Checklist da segurança

Anote as dicas mais importantes:

- * Lembre-se que o seu pet não tem noção de perigo;
- * Deixe seu animal sempre com placa de identificação;
- * Invista em microchipagem;
- * Tenha sempre em mãos fotos atualizadas do seu pet, preferencialmente que mostrem detalhes que ajudam na identificação dele, como manchas na pele e na pelagem;
- * Invista em muros altos e canis com grades adequadas;
- * Coloque telas de proteção nas janelas, varandas e áreas dos pets;
- * Restrinja a área do pet ao sair de casa ou durante a execução de serviços na residência;
- * Inspeção regularmente o funcionamento de travas e o estado de telas e grades de proteção;
- * Mantenha produtos de limpeza, medicamentos e cosméticos fora do alcance dos pets;
- * Não deixe fios, tomadas, carregadores, baterias e pequenos objetos ao alcance dos animais;
- * Só ofereça brinquedos adequados ao tamanho do animal para evitar ingestão ou engasgos;
- * Conheça plantas e alimentos que são tóxicos para animais;
- * Ao transportar seu pet, use caixas de transporte ou peitorais com cinto de segurança;
- * Avalie rigorosamente os locais de passeio ou prestação de serviços para seu animal;
- * Busque referências de consultórios, clínicas e hospitais veterinários;
- * Procure conhecer os processos de atendimento e qualidade de clínicas e hospitais veterinários;
- * Valorize o conhecimento e os treinamentos realizados pelo médico-veterinário do seu pet;
- * Cuide da saúde e da segurança do seu pet, como cuida da sua.

Sobre a VetFamily

Organização global líder em soluções para clínicas e hospitais veterinários, faz parte do Vimian Group, tem sede em Estocolmo (Suécia) e reúne mais de 6.500 clínicas e 20 mil veterinários em mais de 11 países da União Europeia, Estados Unidos, Austrália e, agora, Brasil. Seu objetivo principal é contribuir para a melhor administração e lucratividade das clínicas, oferecendo diversos serviços, como centralização da negociação com parceiros comerciais, apoio à gestão e disseminação de conhecimento. Conheça mais em www.vetfamilybrasil.com.br.

Conab realiza leilão para a compra de sementes de arroz destinadas à produção da agricultura familiar no Rio Grande do Sul

Um total de 480,4 mil quilos de sementes de arroz, safra 2023/2024, serão adquiridas pela Companhia Nacional de Abastecimento (Conab), por meio de leilão eletrônico, na próxima quinta-feira (5), a partir das 9h. O produto é destinado à doação para associações de agricultores familiares nos municípios gaúchos de Nova Santa Rita, Eldorado do Sul e Viamão. Os recursos foram destinados pelo Ministério do Desenvolvimento Agrário e Agricultura Familiar (MDA), que disponibilizou um crédito orçamentário de R\$ R\$ 2,5 milhões para a Companhia operacionalizar a compra das sementes para a agricultura familiar.

O leilão será ofertado a partir de oito Avisos de Compra Pública, disponíveis no site da Conab. Para o município de Nova Santa Rita/RS, está prevista a aquisição de 127.500 kg de sementes de arroz tipo EPAGRI 108, sendo 85.000 kg para entrega no Assentamento Capela, em benefício da Cooperativa Agropecuária de Nova Santa Rita (Coopan), e 42.500 kg para entrega no Assentamento Santa Rita de Cássia II e entidade recebedora a Cooperativa Agropecuária Sete de Julho. Outros dois editais estabelecem a compra de 12.500 kg

de sementes de arroz tipo Z SCS 122 MIURA para entrega no Assentamento Capela, tendo como entidade recebedora a Cooppan, e mais a compra de 85.000 kg de sementes de arroz tipo IRGA 409 para entrega no Assentamento Santa Rita de Cássia II, e entidade recebedora a Cooperativa Agropecuária Sete de Julho.

Para o município de Eldorado do Sul/RS, os avisos definem a compra de 30.000 kg de sementes de arroz do tipo precoce BRS precoce PAMPA CL para entrega no Assentamento Integração Gaúcha e entidade recebedora a Associação Dezenove de Setembro; a compra de 45.000 kg de sementes de arroz do tipo IRGA 431 CL certificado irrigado em casca sul longo fino natural sendo 20.000 kg para entrega no Assentamento Integração Gaúcha e 25.000 kg para entrega no Assentamento Apolônio de Carvalho, ambos com entidade recebedora a Associação Dezenove de Setembro; e por fim, a compra de 50.000 kg de sementes de arroz do tipo IRGA 424 RI certificado irrigado em casca sul longo fino natural, com entrega no Assentamento Apolônio de Carvalho e entidade recebedora a Associação Dezenove de

Setembro.

Nos dois avisos destinados ao município de Viamão/RS, o primeiro indica a compra de 35.000 kg de sementes de arroz do tipo BRS A705, e o segundo, a compra de 95.480 kg de sementes de arroz do tipo BRS Pampeira com entregas no Assentamento Filhos de Sepé, e entidade recebedora a Associação dos Moradores Filhos de Sepé (AAFISE).

As empresas fornecedoras de sementes de arroz que desejarem participar das operações de leilão deverão atender às exigências previstas nos editais, entre elas, estar cadastradas perante uma Bolsa de Mercadorias, estar em situação regular no Sistema de Cadastro Unificado de Fornecedoros (Sicaf), registradas no Sistema de Cadastro Nacional de Produtores Rurais e demais agentes (Sican) da Conab e possuir o Registro Nacional de Sementes e Mudanças (Renasem) emitido pelo Ministério da Agricultura e Pecuária.

Serviço:

Leilões de Compra Pública de Sementes de Arroz

Data: quinta-feira, 5 de setembro de 2024
Horário: a partir de 9h