

ESTRATÉGIAS VENCEDORAS

POSICIONAMENTO & MANEJO

CTCSAT: HÁ 10 ANOS MONITORANDO ÁREAS DE CANA-DE-AÇÚCAR

Usina Mococa do Grupo Ipiranga Agroindustrial divide as experiências e as expectativas com a tecnologia de gestão espacial do CTC.

O CTCSat é uma ferramenta disponibilizada por meio do programa CTC Valoriza aos clientes que cultivam variedades do CTC. Ele realiza o mapeamento e o monitoramento das áreas de produção de cana-de-açúcar, usando imagens de satélites para subsidiar a identificação de problemas e suas causas, assim como a tomada de decisões gerenciais de maneira mais eficiente.

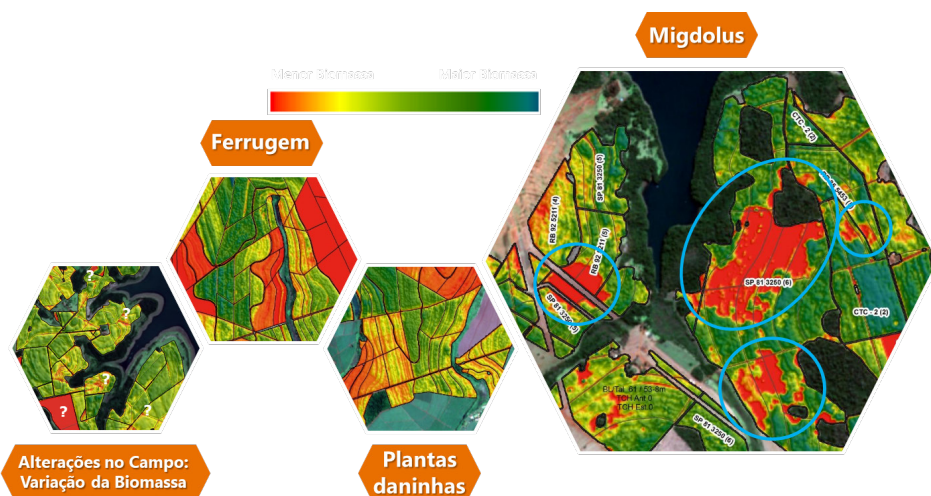
O serviço é oferecido há mais de 10 anos, onde uma gigantesca quantidade de informações, obtidas ao longo de todo esse tempo, promovem uma solidez metodológica e precisão nas estimativas de safra. Isso é o que realmente diferencia dos demais serviços oferecidos atualmente no mercado. Os usuários conseguem encontrar problemas no meio dos



Luiz Carlos Rezende, Gerente Planejamento Agrícola
Ipiranga - Mococa/SP

talhões e gerar um plano de ação para mitigá-los. Além disso, conseguem identificar os indicadores de produtividade e planejar as reformas com antecedência.

Por meio de um aplicativo customizado, disponível para Android e iOS, é possível ainda ter acesso a dados que ajudam na identificação de pragas, variação de produtividade, apoio na estimativa e avaliação climatológica.



De olho nas melhores soluções para monitorar o desempenho de suas variedades, a usina Mococa do Grupo Ipiranga Agroindustrial é usuária do serviço desde o início. Seu Gerente de Planejamento e Desenvolvimento Agrônomo, Luiz Carlos de Castro Rezende fala dos benefícios e dos resultados obtidos ao longo desses 10 anos.

Se você não tivesse o CTCSat, como faria essas tarefas?

“Não conseguiríamos operar em diversos processos. Por exemplo, para a estimativa e reestimativa, os líderes rodam as áreas com maior discernimento daquilo que é preciso avaliar. Ganhamos agilidade no trabalho, no último ano avaliamos 5 mil hectares de reforma em dois dias. O CTCSat é hoje fundamental para o bom desempenho do meu time.

Quais são os maiores benefícios para a usina e qual é a sua expectativa para as próximas safras?

Conseguimos fazer muitas coisas com o CTCSat. Hoje em dia direcionamos as equipes de maneira mais efetiva, melhoramos o gerenciamento e alocação de variedades e a nossa diretoria consegue visualizar as áreas e tomar decisões gerenciais através do aplicativo. Os principais benefícios são no planejamento de áreas de reforma, na verificação de biomassa, na estimativa e reestimativa de safra e manejo agrônomo. É notável que CTCSat evoluiu muito nesses últimos anos e esperamos que melhore a cada safra para atender nossas demandas futuras.

Todas as informações sobre as cultivares, fornecidas verbalmente ou por escrito pelo CTC, seus funcionários ou representantes, são dadas de boa fé e não como garantia do CTC quanto ao seu desempenho, que pode variar de acordo com as condições climáticas, de manejo e de outros fatores.

Para mais detalhes, consulte o arquivo “Aviso Legal” na página www.ctc.com.br/variedadesctc/avisolegal



CENTRO DE TECNOLOGIA CANAVIEIRA

Plante certezas.