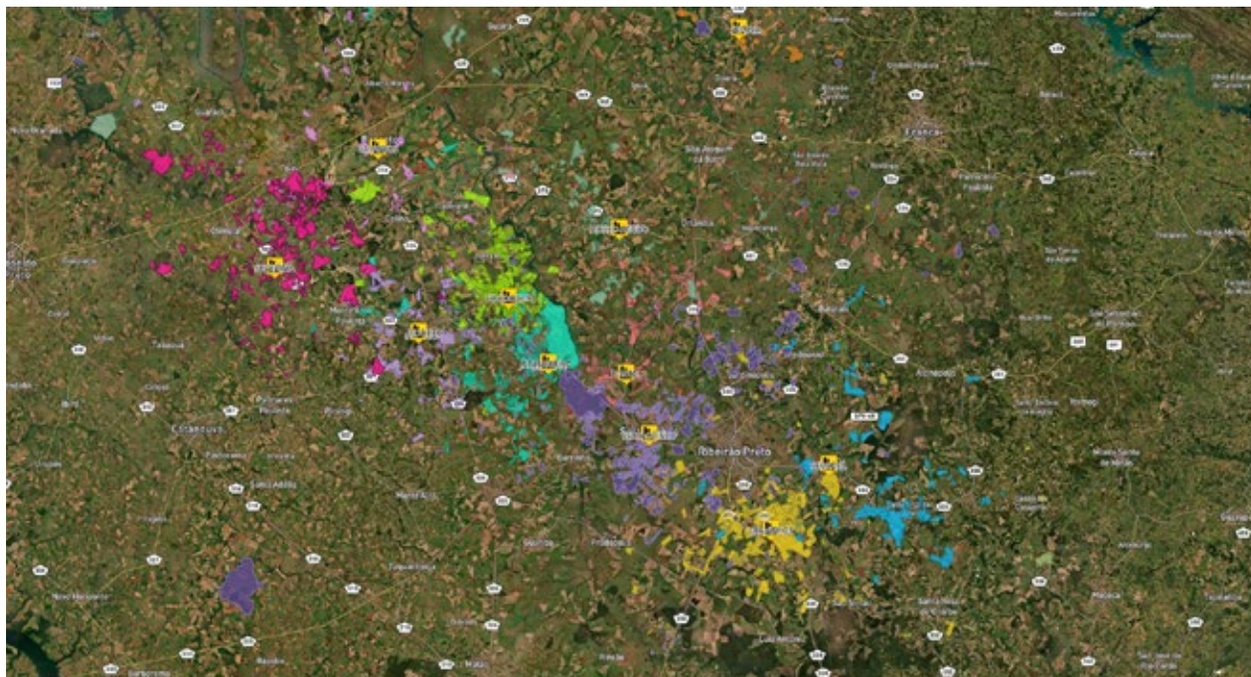


Parceria no SOS Incêndios



Sistema da Canaoeste onde consta o mosaico de todas as propriedades rurais monitoradas

Desde de junho de 2018, a Canaoeste investiu em uma tecnologia exclusiva no Brasil de sistema eletrônico de monitoramento via satélite, desenvolvido pela GMG Ambiental, empresa de monitoramento via satélite, que detecta focos de incêndio em propriedades rurais.

São 13 satélites na órbita da Terra que monitoram 24 horas as lavouras canavieiras dos associados. Quando detectado um foco de incêndio pelo software, a equipe de suporte da Canaoeste possui informações já coletadas de seus associados e armazenadas no sistema próprio denominado Sistema Eletrônico – ERP Canaoeste, com objetivo de acionar o mais rápido possível as equipes de combate ao incêndio evitando que ele tome maiores proporções.

O programa também conta com o sistema eletrônico de monitoramento via satélite que disponibiliza dados como direção do vento, topografia, temperatura, histórico de focos de incêndio ocorridos desde 2013 que possibilita a criação do mapa de criticidade e orienta o associado a tomar as medidas estratégicas para evitar novos focos de incêndio.



Flávia Bressanin, diretora de sucesso do cliente da GMG Ambiental

“Comemorar com a Canaoeste a premiação do programa SOS Incêndios no Bonsucro Inspire Awards 2022, na categoria Melhor Iniciativa Ambiental, é reconhecer a importância desse projeto que utiliza o nosso sistema de monitoramento por satélite e clima, nas áreas rurais de 100% dos seus associados para prevenção e combate aos focos de incêndios. Compartilhamos com a associação esse reconhecimento, o que comprova que a iniciativa alcançou seus objetivos e resultados bem acima dos esperados”, afirma a diretora de sucesso do cliente da GMG Ambiental, Flávia Bressanin.