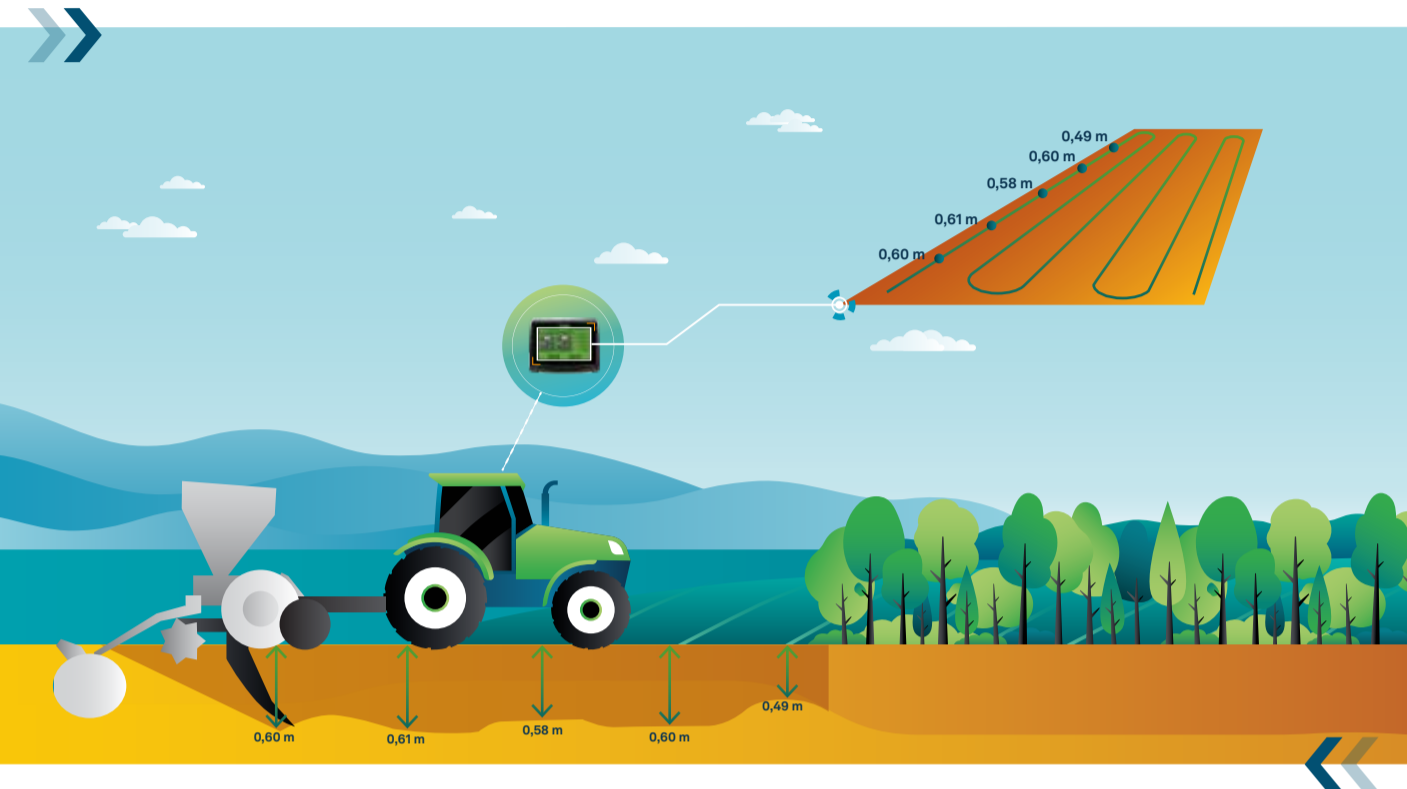


HxGN AgrOn CONTROLE DE SUBSOLAGEM

Sistema de monitoramento da profundidade da haste do implemento de preparação do solo, auxiliando o operador na execução com qualidade. Através de sensores instalados no implemento é possível captar a cada segundo a profundidade alcançada, fornecendo informações detalhadas da atividade, facilitando o acompanhamento completo da qualidade da operação.

Entenda como o **AgrOn Controle de Subsolação** funciona:



Conheça mais sobre o **AgrOn Controle de Subsolação**:

- Toda a operação é mostrada através da tela do display em tempo real
- É possível configurar alertas e receber alertas toda vez que a operação sair da faixa de profundidade desejada
- Conexão de dados via 3G/4G, pen drive ou satélite
- Para construção de relatórios e melhor gestão da operação, deve ser trabalhado em conjunto com o HxGN AgrOn Gestão Operacional
- Possui o módulo HxGN AgrOn Controle de Subsolação | Acesso Remoto
- Disponível nos displays Ti5 ou Ti7
- Aplicável para qualquer tipo de cultura



RESULTADOS E BENEFÍCIOS

- Remove a operação de amostragem manual de profundidade de talhão
- Mais precisão de subsolação em todo o talhão – monitora a cada 1s a operação
- Aumenta a qualidade do plantio
- Possibilita ter mais informações sobre o plantio
- Melhora o crescimento da muda