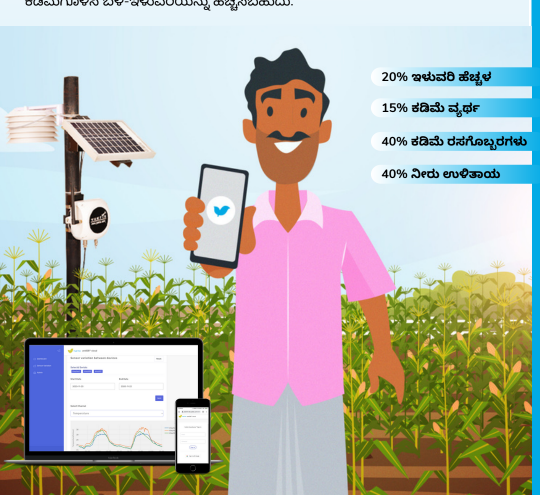


ಉತ್ತಮ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಬೆಳೆ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ವಿಚಾರಗಳು - ಯುಕ್ತಿಕ್ಸ್ ಗ್ರೀನ್ ಸೆನ್ಸ್ ಬಳಸಿ

ನೀರು ಉಳಿಸಿ, ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಮಿತ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ನಷ್ಟ

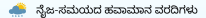
ರೈತರು ಸೆನ್ಸರ್ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಸಾಧನಗಳಿಂದ ನೀರು, ಪರಿಕರ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿ ಬೆಳೆ-ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು.



ನಿಮ್ಮ ಜಮೀನು ಮತ್ತು ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಉತ್ತಮ ಮಾರ್ಗ

ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ IoT ಸಾಧನಗಳಿಂದ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು.

ಗ್ರೀನ್ ಸೆನ್ಸ್



🎫 ಮಣ್ಣಿನ ತೇವಾಂಶದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ

🔇 ರೋಗದ ಮುನ್ಸೂಚನೆಗಳು

ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಮತ್ತು ಬೃಹತ್ ಮೂಲ ಮಣ್ಣಿನ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ

👩 ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಶಿಫಾರಸುಗಳು



4 ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು



20% ಇಳುವರಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ

ಯುಕ್ತಿಕ್ಸ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಿಂದ ಜಮೀನಿನ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಹವಾಮಾನದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಸಮಯೋಚಿತ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸೇವೆಗಳು



🔰 15% ವ್ಯರ್ಥದಲ್ಲಿ ಕಡಿತ

ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ರೋಗ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ಮತ್ತು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮಾದರಿಗಳು.



40% ಕಡಿಮೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು

ಯುಕ್ತಿಕ್ಸ್ ಜಮೀನು-ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಲಹಾ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ-ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಹಂತಗಳಿಗೆ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಣ್ಣಿನ ತೇವಾಂಶ ಸೆನ್ಸರ್ಗಳನ್ನು ಸಂರಚನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ



🔭 40% ನೀರಿನ ಉಳಿತಾಯ

ಆಧುನಿಕ ಮಣ್ಣಿನ ಗಾತ್ರಮಾಪಕ ತೇವಾಂಶದ ಸೆನ್ಸರ್ ಬಳಸಿ ನಿಮ್ಮ ಬೆಳೆಗೆ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಶೇಕಡಾ 40% ನೀರನ್ನು ಉಳಿಸಬಹುದು



ನಂ 1713, 2- ಮಹಡಿ , 19 ಮುಖ್ಯಕರ್ನಾಟಕ ರಸ್ತೆ , ಹಂತ -2, ಹೆಚ್ ಯಸ್ ಆರ್ ಲೇಔಟ್ ಬೆಂಗಳೂರು , ಕರ್ನಾಟಕ 560102 ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ



