ಪ್ರಧಾನ್ ಮಂತ್ರಿ ಫಾಸಲ್ ಬಿಮಾ ಯೋಜನೆ

ಹೊಸ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ ಒನ್ ನೇಷನ್ – ಒನ್ ಸ್ಕೀಮ್ ಥೀಮ್ಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದು ಹಿಂದಿನ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಉತ್ತಮ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ ಮತ್ತು ಅದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಹಿಂದಿನ ಎಲ್ಲಾ ನ್ಯೂನತೆಗಳನ್ನು / ದೌರ್ಬಲ್ಯಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾಗಿದೆ. ಪಿಎಂಎಫ್ಬಿವೈ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಎರಡು ಯೋಜನೆಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಪಡಿಸಿದ ಎನ್ಎಐಎಸ್ ಅನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಯೋಜನಗಳು

ರೈತರಲ್ಲಿ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಯೋಗಕ್ಷೇಮಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ

ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಪತ್ತುಗಳು, ಕೀಟಗಳು ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಬೆಳೆ ವಿಫಲವಾದಾಗ ರೈತರಿಗೆ ವಿಮೆ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ನೀಡುವುದು. ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ನಿರಂತರತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸುವುದು.

ನವೀನ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ರೈತರನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.

ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಸಾಲದ ಹರಿವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವುದು.

ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ

ಇಳುವರಿ ನಷ್ಟಗಳು (ನಿಂತಿರುವ ಬೆಳೆಗಳು, ಅಧಿಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ). ನೈಸರ್ಗಿಕ ಬೆಂಕಿ ಮತ್ತು ಮಿಂಚು, ಬಿರುಗಾಳಿ, ಆಲಿಕಲ್ಲು ಚಂಡಮಾರುತ, ಚಂಡಮಾರುತ, ಚಂಡಮಾರುತ, ಬಿರುಗಾಳಿ, ಚಂಡಮಾರುತ, ಸುಂಟರಗಾಳಿಯಂತಹ ತಡೆಗಟ್ಟಲಾಗದ ಅಪಾಯಗಳಿಂದಾಗಿ ಇಳುವರಿ ನಷ್ಟವನ್ನು ಸರಿದೂಗಿಸಲು ಸಮಗ್ರ ಅಪಾಯ ವಿಮೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರವಾಹ, ಪ್ರವಾಹ ಮತ್ತು ಭೂಕುಸಿತ, ಬರ, ಶುಷ್ಕ ಮಂತ್ರಗಳು, ಕೀಟಗಳು / ರೋಗಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಅಪಾಯಗಳು ಸಹ ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ.

ಅಧಿಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಬಹುಪಾಲು ವಿಮೆ ಮಾಡಿದ ರೈತರು, ಬಿತ್ತನೆ / ಸಸ್ಯ ನೆಡುವ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದರೆ, ಪ್ರತಿಕೂಲ ಹವಾಮಾನ ವೈಪರೀತ್ಯದಿಂದಾಗಿ ವಿಮೆ ಮಾಡಿದ ಬೆಳೆ ಬಿತ್ತನೆ / ನೆಡುವುದನ್ನು ತಡೆಯುವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ, ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರದ ಹಕ್ಕುಗಳಿಗೆ ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿದವರಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ 25 ಶೇಕಡಾ.

–ಕೊಯ್ಲು ನಂತರದ ನಷ್ಟದಲ್ಲಿ, ಹೊಲದಲ್ಲಿ ಒಣಗಲು "ಕತ್ತರಿಸಿ ಹರಡುವ" ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಇರಿಸಲಾಗಿರುವ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಿದ ಗರಿಷ್ಠ 14 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.

ಕೆಲವು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ, ಆಲಿಕಲ್ಲು ಮಳೆ, ಭೂಕುಸಿತ, ಮತ್ತು ಅಧಿಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸಾಕಣೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವಂತಹ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸ್ಥಳೀಯ ಅಪಾಯಗಳ ಸಂಭವದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ನಷ್ಟ / ಹಾನಿಯನ್ನು ಸಹ ಒಳಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಹೇಗೆ ಅನ್ವಯಿಸಬೇಕು

ಬೆಳೆ ವಿಮೆಗಾಗಿ ರೈತರು ಆನ್ಲೈನ್ನಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು

"https://pmfby.gov.in/"

ಯಾವುದೇ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ:

"http://vikaspedia.in/agriculture/agriinsurance/pradhan-mantri-fasal-bima-yojana#section-10"