



ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕುಲಪತಿಗಳ ನುಡಿ



ಡಾ. ಕೆ. ಎಮ್. ಇಂದಿರೇಶ್

ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿಸಲು ವಿವಿಧ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿರುವುದು, ಬೆಳೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಕೊಟ್ಟು ರೈತರಿಗೆ ಪೂರಕ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿರುವುದರ ಜೊತೆಗೆ, ಟೊಮ್ಯಾಟೊ ಹೊಸ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಒದಗಿಸಲು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕದ ಜೊತೆಗೆ ಚರ್ಚೆ ಮತ್ತು ಅನೇಕ ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ಟಾಕುಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ಹಾಗೂ ಎತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ರೈತರಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಉತ್ತಮ ಕೆಲಸವಾಗಿದೆ. ಕೋವಿಡ್ ಸಂಧಿಗ್ಧ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ವಿವಿಧ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಯ ರೈತರಿಗೆ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಒದಗಿಸಲು ಕಾರ್ಯಪ್ರವೃತ್ತರಾಗಿದ್ದು ಶ್ಲಾಘನೀಯ.

ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ತಾಕುಗಳಿಗೆ ಬೇಟಿ

➤ ಸೀಸಂದ್ರ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಪ್ಪನಹಳ್ಳಿ, ಕೋಲಾರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಆಲಿಕಲ್ಲು ಮಳೆಯಿಂದ ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ಟೊಮ್ಯಾಟೊ, ಮಾವು ಮತ್ತು ಸವತೆಕಾಯಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಶ್ರೀ. ಹನುಮನಗೌಡ ಬೆಳಗುರ್ಕಿ, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಬೆಲೆ ಆಯೋಗ, ಬೆಂಗಳೂರು ರವರು ದಿನಾಂಕ: 30.04.2020 ರಂದು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದರು. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ಜಂಟಿನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಇತರೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.



➤ ದಿನಾಂಕ: 23.05.2020 ರಂದು ಗದ್ದೇಕಣ್ಣೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹಿಟ್ಟುತಿಗಣಿ ಮತ್ತು ಸ್ಪೈರಿಂಗ್ ಬಳಿನೋಣಗಳಿಂದ ಬಾಧೆಗೊಳಗಾದ ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ಸೀಬೆ ತೋಟಗಳನ್ನು ಡಾ. ಬಿ. ಬಿ. ಪ್ರಕಾಶ್, ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೋಲಾರ, ಶ್ರೀ. ಕೆ. ತುಳಸಿರಾಮ್, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರ, ಡಾ. ಸದಾನಂದ ಮುಶ್ರೀಫ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ), ತೋ.ಮ.ವಿ ಹಾಗೂ ಡಾ. ನಾಗರಾಜ ಕೆ.ಎಸ್. ವಿಜ್ಞಾನಿ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ರವರು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿದರು.



➤ ದಿಂಬ ಗೇಟ್ ಬಳಿಯಿರುವ ಎಕ್ಕಿ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ಮಿಡತೆಗಳು ಮುತ್ತಿಕೊಂಡಿರುವ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರ, ಕೇಂದ್ರ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಕೃಷಿ) ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು ವೀಕ್ಷಿಸಿದರು. ಮಿಡತೆಗಳ ಹಾವಳಿ ಬಗ್ಗೆ ಆತಂಕ ಹೋಗಲಾಡಿಸಲು ದಿನಾಂಕ: 28.05.2020 ರಂದು ರೈತರ ಜೊತೆ ಸಂವಾದ ನಡೆಸಿದರು.



➤ ದಿನಾಂಕ: 18.06.2020 ದೊಡ್ಡಸಬ್ಬಿನಹಳ್ಳಿ ಮಾಲೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ. ನಾಗರಾಜ ಕೆ.ವಿ. ರವರ ಹಿಪ್ಪುನೇರಳೆ ತೋಟಕ್ಕೆ ಡಾ. ಶಶಿಧರ್ ಕೆ.ಆರ್, ವಿಜ್ಞಾನಿ (ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ), ಕೆವಿಕೆ, ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಡಾ. ಮಹೇಶ ಎಂ. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ), ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಚಿಂತಾಮಣಿರವರು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಬೇರುಕೊಳೆ ರೋಗದ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ 2.5 ಲೀಟರ್ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಮತ್ತು 2.5 ಲೀಟರ್ ಸುಡೋಮೊನಾಸ್ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಮೂಲಕ ಒದಗಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.



➤ ದಿನಾಂಕ: 09.05.2020 ರಂದು ಶ್ರೀ. ಮುನಿಯಪ್ಪ, ಅಣ್ಣೆಗಾನಹಳ್ಳಿ ರವರ ನುಸಿ ಪೀಡಿತ ದೊಣ್ಣೆಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬೇಸಾಯ ತೋಟವನ್ನು ಶ್ರೀ. ಕೆ. ತುಳಸಿರಾಮ್, ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಮತ್ತು ಡಾ. ಅನೀಲಕುಮಾರ್ ಎಸ್, ವಿಜ್ಞಾನಿ (ಮಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ) ರವರು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ನೀಲಿ ಅಂಟು ಬಲೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿದರು.



ಟೋಮ್ಯಾಟೋ ರೈತರಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಒದಗಿಸಲು ಹೆಜ್ಜೆ

ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವರ್ಷವಿಡಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಟೋಮ್ಯಾಟೋ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ಅನೇಕ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಲೆಯು ಕನಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟ ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 06-05-2020 ರಂದು ರೈತರಿಗೆ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮತ್ತು ಸನ್‌ಸಿಪ್ ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಉದ್ಯಮ, ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕ, ಮಾರಾಟ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಟೋಮ್ಯಾಟೋ ಬೆಳೆಯ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ರೈತರ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲು ಚರ್ಚಿಸಿದರು.



ಕೋವಿಡ್ ಸಂದಿಗ್ಧ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಕೆವಿಕೆ, ಕೋಲಾರದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಾವು ಉತ್ಪಾದಿಸಲು ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಪಡೆದಿದ್ದು, ಕೋವಿಡ್ ವಿಷಮ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ವಿವಿಧ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರ “ವಿವಿಧ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳು” ಎಂಬ ಅಂತರ್‌ಜಾಲ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 13.05.2020 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಡಾ. ವೆಂಕಟರೆಡ್ಡಿ ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, PFI ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿಭಾಗ, ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಬೆಂಗಳೂರು ರವರು ವಿವಿಧ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿದರು.



ಮಾವು ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಗಿಸುವಿಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ಸೆಳೆಯುವ ಹಣ್ಣಿನ ಹದವಾದ ಬಣ್ಣ ಮತ್ತು ವಾಸನೆ, ಮಾಗಿಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯಬಹುದು. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 16.05.2020 ರಂದು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರ ‘ಮಾವಿನ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆ’ಯ ಅಂತರ್‌ಜಾಲ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ 15 ವಿಸ್ತರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಯ 15 ಜನ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿ ಚರ್ಚಿಸಿದರು.



ಪೀಡೆ ನಾಶಕಗಳ ಅವಶೇಷಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಹಕರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅರಿವು ಮೂಡಿದ್ದು, ರೈತರು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಗೆ ವಾಲುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 27.05.2020 ರಂದು ಡಾ. ಅಂಬಿಕಾ ಡಿ.ಎಸ್, ವಿಜ್ಞಾನಿ (ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ), ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರವರು 'ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ' ಎಂಬ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಶ್ರೀ. ಕೆ. ತುಳಸಿರಾಮ್, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರವರು ವೇಸ್ಟ್ ಡಿಕಂಪೋಸರ್ ಮತ್ತು ಎರೆಗೊಬ್ಬರಗಳ ಉಪಯೋಗ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ 20 ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು.



ಮಹತ್ವದ ದಿನಗಳ ಆಚರಣೆ

ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಪ್ರವರ್ತಕರಾದ ಆಂಟೊನ್ ಜಾನ್ಸ್ ಹುಟ್ಟು ಹಬ್ಬದ ದಿನದಂದು ಪ್ರತಿವರ್ಷ ವಿಶ್ವ ಜೇನು ನೋಣಗಳ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರ ಪ್ರಯುಕ್ತ ದಿನಾಂಕ: 20.05.2020 ರಂದು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರದಲ್ಲಿ "ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಜೇನು ನೋಣಗಳ ಪಾತ್ರ"ವೆಂಬ ವೆಬ್-ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೋಲಾರ ಜೊತೆಗೂಡಿ 'ವಿಶ್ವ ಜೇನು ನೋಣಗಳ ದಿನ' ವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.



ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ

ಮಾವು ಬೆಳೆಯ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕುರಿತು ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಕಾಡುದೇವಂಡಹಳ್ಳಿ, ತ್ರಿನೀವಾಸಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಮಾವು ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ದಿ. 26.06.2020 ರಂದು ಶ್ರೀ. ತುಳಸಿರಾಮ್, ಡಾ. ಅನೀಲ ಕುಮಾರ ಮತ್ತು ಡಾ. ನಾಗರಾಜ ರವರು ವಿಶ್ಲಿಸಿದರು. ಮಾವು ಬೆಳೆಯ ಸ್ಥಿತಿ, ಇಳುವರಿ, ಕೊಯ್ಲು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿದರು.

ದಿನಾಂಕ: 26.06.2020 ರಂದು ಅಜೋಸ್ವಿರಲಮ್ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರದಿಂದ ರಾಗಿ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ತಿಮ್ಮಸಂದ್ರ, ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಡಾ. ಅನೀಲಕುಮಾರ್ ಎಸ್, ರವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಡಾ. ಅಂಬಿಕಾ ಡಿ.ಎಸ್ ಮತ್ತು ಡಾ. ಜ್ಯೋತಿ ಕಟ್ಟಿಗೌಡರ ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.



ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಡುದೇವಂಡಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಏರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 27.05.2020 ರಂದು ಡಾ. ಶಶಿಧರ್ ಕೆ. ಆರ್, ವಿಜ್ಞಾನಿ (ರೇಷ್ಮೆಕೃಷಿ) ಮತ್ತು ಡಾ. ಚಿಕ್ಕಣ್ಣ ಜಿ.ಎಸ್, ವಿಜ್ಞಾನಿ (ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ) ರವರು ಭೇಟಿ ನೀಡಿ, ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದರು.



ಮಾವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಂಡಳಿ, ಚಿಂತಾಮಣಿ ರವರು ದಿನಾಂಕ: 28.05.2020 ರಂದು ಮಾವು ಬೆಳೆಯ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದರು. ಈ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಡಾ. ಅಂಬಿಕಾ ಡಿ.ಎಸ್, ವಿಜ್ಞಾನಿ (ಸಸ್ಯಸಂರಕ್ಷಣಾ), ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರ ರವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.



ಸೇವಂತಿಗೆ ಮತ್ತು ಡೋಣ್ಣಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಬೆಳೆಗಳ ತಾಕುಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 08.06.2020 ರಂದು ಕಾಡುದೇವಾಂಡಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಸಮಗ್ರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಡಾ. ಅಂಬಿಕಾ ಡಿ.ಎಸ್., ಡಾ. ಅನಿಲಕುಮಾರ್ ಎಸ್. ಮತ್ತು ಡಾ. ಶಶಿಧರ್ ಕೆ.ಆರ್. ರವರು ಸೂಚಿಸಿದರು.



ದಿನಾಂಕ: 10.06.2020 ರಂದು ಡಾ. ಅಂಬಿಕಾ ಡಿ.ಎಸ್., ಡಾ. ಅನಿಲಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಮತ್ತು ಡಾ. ಶಶಿಧರ್ ಕೆ.ಆರ್, ಡಾ. ಚಿಕ್ಕಣ್ಣ ಜಿ.ಎಸ್ ರವರು ಯಡಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ 20 ಜನ ರೈತರನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ವಿವಿಧ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿದರು.



ಕೋವಿಡ್ ವಿಷಮ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ನಂತರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನೂತನ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡಲು ದಿನಾಂಕ: 12.05.2020 ರಂದು ಐಐಹೆಚ್‌ಆರ್ ಅಂತರ್‌ಜಾಲ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.



ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸಭೆಗಳು

- ದಕ್ಷಿಣ ಕರ್ನಾಟಕ ಭಾಗದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ ಮತ್ತು 2020-21 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ಸಭೆಯನ್ನು ದಿ. 20 ಮತ್ತು 21, ಮೇ 2020 ರಂದು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಳವಡಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಕೋಲಾರದ 2019-20 ನೇ ಸಾಲಿನ ಪ್ರಗತಿಯ ವರದಿ ಮತ್ತು 2020-21 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಶ್ರೀ. ತುಳಸಿರಾಮ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರ ರವರು ಮಂಡಿಸಿದರು.
- ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ ರವರು ದಿನಾಂಕ: 05.06.2020 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿಮರ್ಶೆ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಕೋಲಾರದ 2019-20 ನೇ ಸಾಲಿನ ಪ್ರಗತಿಯ ವರದಿ ಮತ್ತು 2020-21 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಶ್ರೀ. ತುಳಸಿರಾಮ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರ ರವರು ಮಂಡಿಸಿದರು.
- ದಿನಾಂಕ: 15.06.2020 ಸಿ. ಹೊಸಹಳ್ಳಿ, ಮುಳಬಾಗಿಲು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ನೆಲಗಡಲೆ ಮತ್ತು ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗ ಹಾಗೂ ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ. ತುಳಸಿರಾಮ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರ ರವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಸಂಪಾದಕರು	: ಕೆ. ತುಳಸಿರಾಮ್
ಸಹ ಸಂಪಾದಕರು	: ಡಾ. ಜ್ಯೋತಿ ಕಟ್ಟೀಗೌಡರ
ಸಹಾಯಕ ಸಂಪಾದಕರು	: ಡಾ. ಅನೀಲ್ ಕುಮಾರ್. ಎಸ್.
	ಡಾ. ಅಂಬಿಕಾ ಡಿ. ಎಸ್.
	ಡಾ. ಶಶಿಧರ್ ಕೆ.ಆರ್
	ಡಾ. ಚಿಕ್ಕಣ್ಣ ಜಿ.ಎಸ್
	ಶ್ರೀ. ಉಮೇಶ ನಾಯ್ಕ
	ಕು. ಸ್ವಾತಿ ಜಿ. ಆರ್.
ಪುಟ ವಿನ್ಯಾಸ	: ಸಿ.ಎಸ್. ಜ್ಞಾನಸುಧಾ
ಅಕ್ಷರ ಜೋಡಣೆ	: ಸಾವಿತ್ರಿ ಜಿ. ರುದ್ರಾಪೂರ
ಸಹಾಯಕರು	: ರವಿಶಂಕರ್ ಹೆಚ್.ಎಂ.

ಪ್ರಕಾಶಕರು
ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು,
ಐಸಿಎಆರ್-ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರ- 563 103.



ಪ್ರತಿ ಸೋಮವಾರ ರೈತರಿಗೆ ಪರಿಹಾರ
ಸ್ಥಳ: ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಕೋಲಾರ.
ಸಮಯ: ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9.30 ರಿಂದ ಸಂಜೆ: 4.30