



21-03-2025

NATURE CLUB ACITVITY



ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಕೃಷಿಯು ಇತರ ಕೃಷಿಗಳಿಗಿಂತ ವಿಭಿನ್ನ

ಡಾ.ರಾಮೇಗೌಡ.ಜಿ.ಕೆ

ಪ್ರಸರಣ, ವೃಕ್ಷ ಕೃಷಿ, ಹೂಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಟರ್ಫ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿಯು ಕೃಷಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಕೃಷಿಯು ಇತರೆ ಕೃಷಿಗಳಿಗಿಂತ ವಿಶೇಷವಾದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ವೃತ್ತಿಪರ ಕೃಷಿಯಾಗಿದೆ. ಮೊಳಕೆಯೊಡೆಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಕಸಿ ಮಾಡುವಿಕೆಯಂತಹ ವಿಶೇಷ ಅಭ್ಯಾಸದಿಂದಾಗಿ ಇತರೆ ಕೃಷಿಗಳಿಗಿಂತ ಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಮೈಸೂರಿನ ಇಲವಾಲದ ಬಳಿಯಿರುವ ಯಲಚಹಳ್ಳಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕೃಷಿ ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಡಾ.ರಾಮೇಗೌಡ.ಜಿ.ಕೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.



ನಗರದ ವಿದ್ಯಾವರ್ಧಕ ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಕಾಲೇಜಿನ ನೇಚರ್ ಕ್ಲಬ್‌ನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇಲವಾಲದ ಬಳಿಯಿರುವ ಯಲಚಹಳ್ಳಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಭೇಟಿನೀಡಿದ್ದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿವರಣೆ ನೀಡುತ್ತಾ ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದ ಅವರು ತೋಟಗಾರಿಕೆಯ ಹಣ್ಣುಗಳು, ತರಕಾರಿಗಳು, ಹೂಗಳು, ಅಲಂಕಾರಿಕ ಸಸ್ಯಗಳು, ವಿಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಕೃಷಿಯಾಗಿದ್ದು ಇದರೊಂದಿಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳು, ಉದ್ಯಾನ ಬೆಳೆಗಳು ಹಾಗೂ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಸಸ್ಯಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೌಲ್ಯದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ ಎಂದರು. ನಂತರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಕರೆದೊಯ್ದು ಲ್ಯಾಕ್‌ಟ್ರೀ, ಬಾಳೆಗಿಡ, ಫ್ಲೆಮಿಂಗಿಯಾ, ಸೆಮಿಯಾಲಾಟ ಕ್ಲಿಕ್ ಪೊದೆಯಂತಹ ಅನೇಕ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದರು. ಮೈಸೂರು ಒಡೆಯರ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ಬಣ್ಣ ಮತ್ತು ವಾರ್ನಿಶ್ ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆಯೂ ತಿಳಿಸಿದರು. ಪಾಲಿಹೌಸ್‌ಅನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಅನುವುಮಾಡಿಕೊಟ್ಟರು. ಈ ಪಾಲಿಹೌಸ್ ತರಕಾರಿಗಳು, ಹಣ್ಣುಗಳು, ಹೂಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ನಿಯಂತ್ರಿತ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಹೊದಿಕೆಯನ್ನು ಬಳಸುವ ಹಸಿರುಮನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಬೆಳೆಹಾನಿ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಕೊನೆಯದಾಗಿ ಅವರು ನೆರಳಿನ ಮನೆ ಕೃಷಿಗೆ ಕರೆದೊಯ್ದು ಅದರ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು.

ನೇಚರ್ ಕ್ಲಬ್‌ನ ಸಮನ್ವಯಾಧಿಕಾರಿ ಪ್ರೊ.ನಂದೀಶ್.ಸಿ.ಎಂ, ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ.ಬಿ.ಟಿ.ರಘು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಯೋಜಕ ಧನುಷ್ ಆರ್ ಶೆಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ನೇಚರ್ ಕ್ಲಬ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.









