

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ	: 923
ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು	: ಶ್ರೀ. ಪ್ರತಾಪ್ ಸಿಂಹ ನಾಯಕ್ ಕೆ (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು	: ಗಣೇಶ ಮತ್ತು ಭೂ ವಿಜಾನ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವರು.
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ	: 17.12.2024

ಕ್ರ. ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ)	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಹಲವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳ ಕುರಿತು ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಹಾಗೂ ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೌಲ್ಯ ವರ್ಧನೆಗೆ ಉತ್ತೀರ್ಣ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರ ರೂಪಿಸಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳೇನು;</p>	<p>ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ವ್ಯಾಪಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಗೆ ಉತ್ತೀರ್ಣ ನೀಡಲು ಕೇಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ:-</p> <ol style="list-style-type: none"> ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಕೇಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕೆಳಕಾಣಿಸಿದಂತೆ ವರದಿ ನೀಡಿದೆ:- a) ಅಡಿಕೆ ಹಾಳೆ(ಪಟ್ಟಿ)ಯಿಂದ ಪ್ರಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ವಿಲೀನಗೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಲೋಟ, ತಟ್ಟಿ, ಹ್ಯಾಟ್, ಚೆಮಚೆ, ವ್ಯಾನಿಟಿ ಬ್ರಾಗ್, ಪ್ರೋ, ಪೆನ್ ಸ್ಟಾಫ್ ಮತ್ತು ಹಾರಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಬಹುದು. b) ಈ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಹಲವು ಸಣ್ಣ ಉದ್ಯಮಗಳು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಆಧಿಕ ಲಾಭದಾಯಕತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮದ ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಕೇಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. c) ಅಡಿಕೆಯ ವಿವಿಧ ವರ್ಗಗಳ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆಂತರಿಕ ಮಾನದಂಡಗಳ ಕುರಿತಾದ ಸಂಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

d) ಅಡಿಕೆ ಸಿಪ್ಪೆಯಿಂದ ಕಾಂಪೋನ್ಸ್ ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳ ಯಶ್ಚಿಂತನೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ್ದು, ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರು ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

e) ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ ನೆರವಾಗಲು ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ವ್ಯಾಪಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ರವರಿಂದ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಕೃಷಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ರೂತರಿಗೆ ಅಡಿಕೆ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಅವಕಾಶಗಳ ಕುರಿತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಾವೇಶವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅಡಿಕೆ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ನವೋದ್ಯಮಿಗಳೆಂದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಉಪನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ ಏರ್ಪಡಿಸಿ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

f) ಅಡಿಕೆ ಹಾಳೆಗಳೆಂದ ಪರಿಸರಸ್ವೇಹಿ ತಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಮಾಡುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮದ್ಯಮ ಗಾತ್ರದ ಉದ್ದಿಮೆದಾರರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಮೂಲಕ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

g) ಜವಳಿ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಅಡಿಕೆ ಬಣ್ಣವನ್ನು ನೃಸಿಗ್ರಹ ಬಣ್ಣವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

2. ಅಡಿಕೆ ಜೈವಧೀಯ ಗುಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ದಾಖಲೆ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಶಿಳಿಸಲು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಎಂ.ಎಸ್. ರಾಮಯ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ

	<p>ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಕೇಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಎಂ.ಎಸ್.ರಾಮಯ್ಯ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯರವರು ನೀಡಿರುವ ಮಧ್ಯಂತರ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಾಣಿಸಿದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ:-</p> <ul style="list-style-type: none"> a) ಅಡಿಕೆಯ ಕ್ಷಾನ್ಸರ್ ಕಾರಕವಲ್ಲ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. b) ಅಡಿಕೆಯನ್ನು ತಂಬಾಕು ಅಥವಾ ಎನ ಮಸಾಲಗಳೊಂದಿಗೆ ಬಳಸದೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಮಿತ ಹಿತ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸೇವನ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಪಾಯಕಾರಿಯಲ್ಲವೆಂಬುದು ವರದಿಯಾಗಿದೆ. c) ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರೂ. 31.80 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಅ)	<p>ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳ ಕುರಿತ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಹಾಗೂ ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೌಲ್ಯ ವರ್ಧನೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿನಿಯೋಗಿಸಿರುವ ವಿವರಗಳೇನು;</p> <p>ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಜೊಡಿಯ ಗುಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಎಂ.ಎಸ್.ರಾಮಯ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ರವರಿಗೆ ನಿಗದಿಯಾಗಿದ್ದ ರೂ.31.80 ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಈವರೆವಿಗೂ ರೂ.20.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ವಿನಿಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>
ಇ)	<p>ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಜೊಡಿ, ಸಾಬೂನು, ಬಣ್ಣ, ಸಿರಪ್ಪ ಹಾಗೂ ಇತರ ಹಲವಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೂಡ ಅಡಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ವಿಷುಲ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳಿದ್ದು, ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅಡಿಕೆಯ ಜೊಡಿಯ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ದಾಖಲೆಯ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲು ವ್ಯಾಪಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಗೊಳ್ಳಲು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲು ಸಕ್ರಾರ ಈ ಕೂಡಲೇ ಮುಂದಾಗುವುದೇ?</p> <p style="text-align: right;">ಹೌದು.</p>

ರಾಜ್ಯ ಸಂಸ್ಥಾನ

HORTI 548 HGM 2024(E)

(ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾಜುಫ್ನಾ)
ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವರು