

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 1695 (1899)
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ)
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವರು
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 24.03.2026

ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ								
ಅ)	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪುಷ್ಪೋದ್ಯಮ ನೀತಿಯಡಿ ಯಾವ್ಯಾವ ಹೂವಿನ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷ ಪ್ಯಾಕೇಜ್ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ; ಕಳೆದ 03 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ವಿಶೇಷ ಪ್ಯಾಕೇಜ್ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.</p>	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪುಷ್ಪೋದ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಾಣಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ:-</p> <p>1.ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆ:</p> <p>a) ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕನಿಷ್ಠ 0.2 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ನಿಂದ ಗರಿಷ್ಠ 02 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವರೆಗೆ ಶೇ.40 ರಂತೆ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.20,000/- ಹೂವು ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಹೂವುಗಳು</th> <th>ಸಹಾಯಧನ / ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ಕತ್ತರಿಸಿದ ಹೂವುಗಳು</td> <td>0.50</td> </tr> <tr> <td>ಗೆಡ್ಡೆ ಜಾತಿಯ ಹೂವುಗಳು</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>ಬಿಡಿ ಹೂವುಗಳು</td> <td>0.20</td> </tr> </tbody> </table> <p>b) ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬೇಸಾಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಕನಿಷ್ಠ ರೂ.1000 ಪ್ರತಿ ಚದರ ಮೀಟರ್ ನಿಂದ ರೂ. 4000 ಪ್ರತಿ ಚದರ ಮೀಟರ್ ಗೆ 50 % ರಂತೆ ರೂ.19.00ಲಕ್ಷಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>c) ನೆರಳು ಪರದೆ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಪುಷ್ಪ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ ರೂ.532 ಪ್ರತಿ ಚದರ ಮೀಟರ್ ನಿಂದ ರೂ 4000 ಪ್ರತಿ ಚದರ ಮೀಟರ್ ಗೆ ಶೇ.50 ರಂತೆ ರೂ.10.64 ಲಕ್ಷಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>d) ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ /ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಪುಷ್ಪ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ ಶೇ.30 ರಂತೆ ರೂ.1,500 ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವರೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>e) ಫಾರಂ ಗೇಟ್ ಪ್ಯಾಕ್ ಹೌಸ್ ಸೌಲಭ್ಯಕ್ಕೆ ಶೇ.50ರಂತೆ ಪುಷ್ಪ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ ರೂ.2.40 ಲಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>2. ಪುಷ್ಪ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ (ಕತ್ತರಿಸಿದ ಹೂವುಗಳಿಗೆ) ಉತ್ತಮ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕಲ್ಪಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿದ್ದು,</p>	ಹೂವುಗಳು	ಸಹಾಯಧನ / ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ಕತ್ತರಿಸಿದ ಹೂವುಗಳು	0.50	ಗೆಡ್ಡೆ ಜಾತಿಯ ಹೂವುಗಳು	1.00	ಬಿಡಿ ಹೂವುಗಳು	0.20
ಹೂವುಗಳು	ಸಹಾಯಧನ / ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)									
ಕತ್ತರಿಸಿದ ಹೂವುಗಳು	0.50									
ಗೆಡ್ಡೆ ಜಾತಿಯ ಹೂವುಗಳು	1.00									
ಬಿಡಿ ಹೂವುಗಳು	0.20									

ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುಷ್ಪ ಹರಾಜು ಕೇಂದ್ರ (IFAB) ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, Digital Auction Platform ಮೂಲಕ ಪುಷ್ಪ ಹರಾಜು ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

3. ಹೂವಿನ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಶೇಖರಿಸಿಡಲು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ತಾಜಾ ಹೂವುಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 4 ಪುಷ್ಪ ಹರಾಜು ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ತುಮಕೂರು, ದಾವಣಗೆರೆ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

4. ಪುಷ್ಪ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಶೇ.90 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವರೆಗೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

5. ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಖಾತರಿ ಯೋಜನೆ:

ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 02 ಗುಂಟೆಯಿಂದ 1 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶ ವಿಸ್ತರಣೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ರೈತರಿಗೆ ಕೂಲಿ ಮತ್ತು ಸಾಮಗ್ರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲಾಗುವುದು. ಒಂದು ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ರೂ. 72,110.00 ಕೂಲಿ ಮತ್ತು ರೂ.8,930.00 ಸಾಮಗ್ರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು.

ಕಳೆದ 03 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮತ್ತು ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಖಾತರಿಯೋಜನೆಯಡಿ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ, ರೂ.6203.00 ಲಕ್ಷಗಳು, ರೂ.5528.58 ಲಕ್ಷಗಳು ಮತ್ತು ರೂ.5795.35 ಲಕ್ಷಗಳ ಒಟ್ಟು ರೂ.17526.93 ಲಕ್ಷಗಳ ನೆರವು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಹೂವಿನ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಯಾವುದೇ ವಿಶೇಷ ಪ್ಯಾಕೇಜ್ ನೀಡುತ್ತಿರುವುದಿಲ್ಲ.

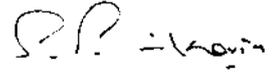
ಆ) ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದಾದ ಹೂವಿನ ಬೆಳೆಗಳಾವುವು; ಈ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕ ಕ್ರಮಗಳೇನು;

ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ, ಸೇವಂತಿಗೆ, ಕನಕಾಂಬರ, ಹೆಮ್ಮಾಡಿ ಸೇವಂತಿ, ಗ್ಲಾಡಿಯೋಲಸ್, ಚೆಂಡು ಹೂವು, ಜರ್ಬೇರಾ ಹಾಗೂ ಗುಲಾಬಿ ಹೂವಿನ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ರೈತರನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಮೇಲಿನ (ಅ)ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಧನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

<p>ಇ)</p>	<p>ಜಿಬ ಟ್ಯಾಗ್ ಹೊಂದಿರುವ ಶಂಕರಪುರ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಗಾರರು 2018ರಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 4500 ರಷ್ಟಿದ್ದ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರಸ್ತುತ 1000ಕ್ಕೆ ಕುಸಿಯಲು ಹಾಗೂ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 90ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಇಳಿಕೆಯಾಗಲು ಕಾರಣವೇನು;</p>	<p>ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ಶಂಕರಪುರ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಯ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಕುಸಿತ ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ಶಂಕರಪುರ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಲು ಹಾಗೂ ಹೂ ಕೊಯ್ಲು, ಕಟ್ಟಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಸಾಗಿಸುವವರೆಗೆ ಕುಶಲ ಕೆಲಸಗಾರರ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದ್ದು, ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕುಶಲ ಕೆಲಸಗಾರರ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಬೆಳೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. 2) ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಗೆ ಬೇಡಿಕೆಯು ಋತುಮಾನಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು ಕಡಿಮೆ ಆಗುವುದರಿಂದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದರವು ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. 3) ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಷ್ಟವಾಗಿರುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. 4) ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮಲ್ಲಿಗೆಯನ್ನು ಮನೆಯ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಮುಖಾಂತರ ದಾಖಲಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮನೆಯ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಬೆಳೆದಿರುವ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಗಿಡಗಳು ಕೃಷಿಯೇತರ ಜಮೀನಿನ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟು ಹೋಗುತ್ತಿರುವ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿಯೂ ಕೂಡ ಬೆಳೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ದಾಖಲು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ.
<p>ಈ)</p>	<p>ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಗಾರರ ಸಂಖ್ಯೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಖರ್ಚು ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚ, ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಿದೆಯೇ; ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ ಸಾಲ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ, ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಯುವಜನರನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ಕಡೆಗೆ ಸೆಳೆದ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಜನೆಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳೇನು?</p>	<p>ಹೌದು ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸುಮಾರು 3226 ಬೆಳೆಗಾರರು ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಯನ್ನು 48.46 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. 1 ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ರೂ.81000 ಗಳಷ್ಟು ಖರ್ಚು ತಗಲುತ್ತದೆ. • ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಗಾರರು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಮೇಲಿನ (ಇ)ರಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿದೆ. • ಸದರಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ರೈತರನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಮೇಲಿನ (ಅ) ರ ಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

<p>ಉ)</p>	<p>ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರಿತವಾಗಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಅಧ್ಯಯನ/ ಸಂಶೋಧನೆ, ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆ (ಸುಗಂಧದ್ರವ್ಯ) ಶೀತಲೀಕರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿಸ್ತರಣೆಗಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ಯಾವ ಕಾಲಮಿತಿಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಿದೆ;</p>	<p>ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಯು ಸೇರಿದಂತೆ ಜಿಐ ಟ್ಯಾಗ್ ಹೊಂದಿರುವ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಬ್ರಾಂಡ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ನೇರವಾಗಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
<p>ಊ)</p>	<p>ಸಾಕಷ್ಟು ಬೇಡಿಕೆಯಿರುವ ಪರಂಪರೆಯ ಜಿ ಐ ಟ್ಯಾಗ್ ಹೊಂದಿರುವ ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ವಿಶೇಷ ಪ್ಯಾಕೇಜ್ ಘೋಷಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕಿದೆಯೇ; ಇದ್ದರೆ, ಯಾವ ಕಾಲಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಘೋಷಿಸಲಾಗುವುದು?</p>	<p>ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬೆಳೆಗೆ ಸಮಗ್ರ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆ ಅಥವಾ ವಿಶೇಷ ಪ್ಯಾಕೇಜ್ ಘೋಷಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.</p>

ಸಂಖ್ಯೆ: HORTI 162 HGM 2026



(ಎಸ್.ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ)

ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವರು