ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

**ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-103-0-01**

**2021-22 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ**

**1. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಃ**

ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ / ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಮೂಲ / ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮೂಲ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಗೆ ಬೇಕಿರುವ ತಳಿವರ್ದಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ಮುಂಗಡ ಬೇಡಿಕೆ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಪಡೆಯಲಾಗುವುದು.ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಇಲಾಖೆಯು ಬಹಳ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ತಂದಿದ್ದರೂ ಸಹ, ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಕಾರ್ಯ ವೈಖರಿಯಲ್ಲಿ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಖರ್ಚನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳ ಪಾತ್ರವು ಬಹು ಮುಖ್ಯವಾಗಿರುವುದು. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಸೂಚಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ / ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರುಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯಗಳುಃ**

**1.** ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಭೂಮಿ,ನೀರು, ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣ ಇತ್ಯಾದಿ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು.

2. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಗಾಮು ಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಯನ್ನು ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಫಲಿತಾಂಶದ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಭೂಸುಧಾರಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು. ಭೂಫಲವತ್ತತೆ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಬೇಕು.

3. ಭೂ ಫಲವತ್ತತೆ ಉತ್ತಮ ಪಡಿಸಲು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು ಹಾಗೂಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೆಳೆಗಳ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

**4.** ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು.

**5.** ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಹಾಗೂ ನಿಶ್ಚಿತ ಮಳೆ ಬರುವ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸುವುದು. ಸಾಗುವಳಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದೆ ಇರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ/ ಅರಣ್ಯ/ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಮರಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು**.**

**6.** ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಆದಾಯ ಬರುವಂತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ದರ್ಜೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮ ಪಡಿಸುವುದು.

**7.** ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಾಗ,ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ತಳಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಾಧಾನ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯ ಎರಡಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ತಳಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಾರದು.

**8.** ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುವ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ

ದಿನದೊಳಗೆ ತಪ್ಪದೇಎತ್ತುಗಡೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ

ವರದಿ ನೀಡುವುದು.

9. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಗಿ ಉಳುಮೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು ಮತ್ತು ಮಳೆಯಾಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಒಣಬೇಸಾಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಅನುಸರಿಸಬೇಕು.

10. ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಬೇಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಮುಂಚಿತವಾಗಿಯೇ ಅನುಮೋದನÉ ಪಡೆದು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕು.

11. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಬೇಸಾಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ನಮೂನೆ (1)ನ್ನು ಸಕಾಲಕ್ಕೆ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

12. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ಕಂಡು ಬಂದರೆ,

ಮಿಶ್ರಗಳಿದ್ದರೆ ಅಥವಾ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪದಿಂದ ಹಾನಿಗೊಳಗಾದರೆ,ಕೂಡಲೇ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೂ,ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೂ ಹಾಗೂ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ತಿಳಿಸುವುದು.

**13.** ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

**14.** ಎಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನೇಮಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕಟಾವು ನಡೆಸಿ ವರದಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು.

15. ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ,ಎಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಕಾಲಕ್ಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು

16. ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಮೊದಲು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ , ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡುವುದು. ಬೆಳೆ ಕಟಾವಾದ ನಂತರ 10 ರಿಂದ 15 ದಿವಸಗಳೊಳಗೆ

ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮ ಸಂಸ್ಧೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

17. ಬೀಜಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಮಾದರಿಯನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಹಾಜರಿಯಲ್ಲಿ

ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ದಿನದಂದು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು.

18. ಜರಡಿ ತಿರಸ್ಕೃತ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ದಿನದಂದೇ ಎತ್ತುಗಡೆ ಮಾಡಿ ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಸಿ./ ಆರ್.ಎಂ.ಸಿ.ಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮಬದ್ದವಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಬೇಕು.

19. ಪ್ರತಿ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲೂ ಬೆಳೆ ತಳಿ ತಾಕುಗಳ ಸಾಗುವಳಿ ವೆಚ್ಚದ ಚೀಟಿಯನ್ನು ಬರೆಯಬೇಕು.

20.ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಪಯುಕ್ತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಹರಾಜು ಹಾಕಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಬೇಕು.

21. ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು 5ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ಮಾಸಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವೆÀಚ್ಚ ಮತ್ತು ಆದಾಯದ

ವಿವರಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

22. ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಹಿಗಳನ್ನು ಕಾಲೋಚಿತಗೊಳಿಸಿ ಇಟ್ಟಿರಬೇಕು.

23. ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿರುವ ಮರಗಳಿಗೆ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಇಳುವರಿಯ ವಿವರವನ್ನು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆದಿಡಬೇಕು.

24.ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಭೇಟಿ ವಹಿಯನ್ನು ಇಡಬೇಕು ಹಾಗೂ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಸಲಹೆಯನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಧಾಪಕರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾಲಿಸಬೇಕು.

25. ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಜಮೀನಿನ ಪಹಣೆ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಪಡೆಯಬೇಕು ಹಾಗೂ ಗಡಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

**26.** ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಅನುಭವದ ಮೇಲೆ ಬೆಳೆ ಯೋಜನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಾಗ ಹೆಚ್ಚು ಕಳೆ ಬರುವ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆ ನಾಶಕವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಕು.

**ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯಗಳುಃ**

**1.** ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಇದರ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು.

2 ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕÀರು ಕಳುಹಿಸಿರುವ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಹಾಗೂ ಪರಿಕರ ಬೇಡಿಕೆಯ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ಮುಂಚಿತವಾಗಿಯೇ ನೀಡುವುದು.

3 ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ತಾಕುಗಳನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಸಂಸ್ಧೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

4 ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಮಾಡಿ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ KSSC ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಪಡೆದ ಹಣವನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಜಮಾ ಮಾಡುವುದು.

5 ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಖರ್ಚನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕಾರ್ಯ

ನಿರತರಾಗಬೇಕು.

**ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯಗಳು:**

1. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ 15 ದಿವಸಕೊಮ್ಮೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಯನ್ನು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರದ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಬೇಕು.

2.ಇಲಾಖಾ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕಾದರೂ ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿಯು ಬಂದರೆ ಅಂತಹ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ, ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕಾಗಿರುವ ನಷ್ಟವನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರಿಂದ ತುಂಬಿಸುವುದು.

3.ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುವ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ದಿನದೊಳಗೆ ತಪ್ಪದೇ ಎತ್ತುಗಡೆ ಮಾಡಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

**4.**ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯವು ಕಾಲ ನಿಗದಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು.

**2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ**

**ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:**

ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ / ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಮೂಲ / ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮೂಲ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಗೆ ಬೇಕಿರುವ ತಳಿವರ್ದಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ಮುಂಗಡ ಬೇಡಿಕೆ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಪಡೆಯಲಾಗುವುದು. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಇಲಾಖೆಯು ಬಹಳ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ತಂದಿದ್ದರೂ ಸಹ, ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಕಾರ್ಯ ವೈಖರಿಯಲ್ಲಿ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಖರ್ಚನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳ ಪಾತ್ರವು ಬಹು ಮುಖ್ಯವಾಗಿರುವುದು. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಸೂಚಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**I. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರುಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯಗಳುಃ**

1.ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಭೂಮಿ,ನೀರು, ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣ ಇತ್ಯಾದಿ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು.

2. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಗಾಮು ಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಯನ್ನು ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಫಲಿತಾಂಶದ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಭೂಸುಧಾರಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು.ಭೂಫಲವತ್ತತೆ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಬೇಕು.

3. ಭೂ ಫಲವತ್ತತೆ ಉತ್ತಮ ಪಡಿಸಲು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು ಹಾಗೂಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೆಳೆಗಳ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

4. ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಗೊಳ್ಳಬೇಕು.

5. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಹಾಗೂ ನಿಶ್ಚಿತ ಮಳೆ ಬರುವ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ

ಮಾತ್ರ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸುವುದು. ಸಾಗುವಳಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದೆ ಇರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ/ ಅರಣ್ಯ/ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಮರಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು.

6. ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಆದಾಯ ಬರುವಂತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ದರ್ಜೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮ ಪಡಿಸುವುದು.

7. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಾಗ, ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ತಳಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಾಧಾನ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯ ಎರಡಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ತಳಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಾರದು.

8. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುವ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ

ದಿನದೊಳಗೆ ತಪ್ಪದೇಎತ್ತುಗಡೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ವರದಿ ನೀಡುವುದು.

9. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಗಿ ಉಳುಮೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು ಮತ್ತು ಮಳೆಯಾಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಒಣಬೇಸಾಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಅನುಸರಿಸಬೇಕು.

10. ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಬೇಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಮುಂಚಿತವಾಗಿಯೇ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕು.

11.ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಬೇಸಾಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ನಮೂನೆ (1)ನ್ನು ಸಕಾಲಕ್ಕೆ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

12. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ಕಂಡು ಬಂದರೆ,

ಮಿಶ್ರಗಳಿದ್ದರೆ ಅಥವಾ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪದಿಂದ ಹಾನಿಗೊಳಗಾದರೆ , ಕೂಡಲೇ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೂ , ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೂ ಹಾಗೂ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ತಿಳಿಸುವುದು.

13. ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

14. ಎಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲೂ , ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನೇಮಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಪರೀಕ್ಷಾಕಟಾವುನಡೆಸಿ ವರದಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು.

15. ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ , ಎಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಕಾಲಕ್ಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು

16. ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಮೊದಲು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ , ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷೆಮಾಡುವುದು. ಬೆಳೆ ಕಟಾವಾದ ನಂತರ 10 ರಿಂದ 15 ದಿವಸಗಳೊಳಗೆ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮ ಸಂಸ್ಧೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

17. ಬೀಜಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಮಾದರಿಯನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಹಾಜರಿಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ದಿನದಂದು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು.

18. ಜರಡಿ ತಿರಸ್ಕೃತ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ದಿನದಂದೇ ಎತ್ತುಗಡೆ ಮಾಡಿ ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಸಿ./ಆರ್.ಎಂ.ಸಿ.ಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮಬದ್ದವಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಬೇಕು.

19. ಪ್ರತಿ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲೂ ಬೆಳೆ ತಳಿ ತಾಕುಗಳ ಸಾಗುವಳಿ ವೆಚ್ಚದ ಚೀಟಿಯನ್ನು ಬರೆಯಬೇಕು.

20.ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಪಯುಕ್ತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ , ಹರಾಜು ಹಾಕಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಬೇಕು.

21. ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು 5ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ಮಾಸಿಕ ಪ್ರಗತಿ , ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಆದಾಯದ

ವಿವರಗಳನ್ನುನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

22. ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಹಿಗಳನ್ನು ಕಾಲೋಚಿತಗೊಳಿಸಿ ಇಟ್ಟಿರಬೇಕು.

23. ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿರುವ ಮರಗಳಿಗೆ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಇಳುವರಿಯ ವಿವರವನ್ನು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆದಿಡಬೇಕು.

24. ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಭೇಟಿ ವಹಿಯನ್ನು ಇಡಬೇಕು ಹಾಗೂ ಹಿರಿಯ

ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಸಲಹೆಯನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಧಾಪಕರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ

ಪಾಲಿಸಬೇಕು.

25. ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಜಮೀನಿನ ಪಹಣೆ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಪಡೆಯಬೇಕು ಹಾಗೂ ಗಡಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

26. ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಅನುಭವದ ಮೇಲೆ ಬೆಳೆ ಯೋಜನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಾಗ ಹೆಚ್ಚು ಕಳೆ

ಬರುವ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆ ನಾಶಕವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಕು.

**II. ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯಗಳುಃ**

1. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರದ

ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಇದರ

ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು.

2. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಕಳುಹಿಸಿರುವ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಹಾಗೂ ಪರಿಕರ ಬೇಡಿಕೆಯ

ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ಮುಂಚಿತವಾಗಿಯೇ ನೀಡುವುದು.

3.ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ತಾಕುಗಳನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ

ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಸಂಸ್ಧೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

4. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಮಾಡಿ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗಾಗಿ KSSC ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಪಡೆದ ಹಣವನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಜಮಾ ಮಾಡುವುದು.

5.ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಖರ್ಚನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕಾರ್ಯ

ನಿರತರಾಗಬೇಕು.

**III. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯಗಳು:**

1. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ 15 ದಿವಸಕೊಮ್ಮೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಯನ್ನು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರದನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಬೇಕು.

2. ಇಲಾಖಾ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕಾದರೂ ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿಯು ಬಂದರೆ ಅಂತಹ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ, ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕಾಗಿರುವ ನಷ್ಟವನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರಿಂದ ತುಂಬಿಸುವುದು.

3. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುವ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ದಿನದೊಳಗೆ ತಪ್ಪದೇ ಎತ್ತುಗಡೆ ಮಾಡಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

4. ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯವು ಕಾಲ ನಿಗದಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು.

**ಬೀಜ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆ 2401-00-103-0-01 ರಡಿ ಸದರಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.**

ಅನುಬಂಧ-1

2021-22ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖಾ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ತಳಿವರ್ಧಕ/ಮೂಲ/ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ಕ್ರ.ಸಂ. | ಕ್ಷೇತ್ರದ ಹೆಸರು | ಹಂಗಾಮು | ಬೆಳೆ | | | ತಳಿ | | | | ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ವರ್ಗ | | ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಹೆ. ಗಳಲ್ಲಿ) | | ಬೀಜಗಳ ಬೇಡಿಕೆ (ಕೆ.ಜಿ. ಗಳಲ್ಲಿ) | |
| **1** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಬಾಲ್ಕಿ** | ಮುಂಗಾರು | ಸೋಯಾಅವರೆ | | | JS 335 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | 2.00 | | 150 | |
| ಮುಂಗಾರು | ತೊಗರಿ | | | BSMR-736 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | 1.83 | | 25 | |
| ಹಿಂಗಾರು | ಗೋದಿ | | | DWR162 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | 2.00 | | 150 | |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಬಾಲ್ಕಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | **5.83** | |  | |
| **2** | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಸವದತ್ತಿ** | ಮುಂಗಾರು | ಹೆಸರು | | | BGS-9 | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | 4.80 | | 60 | |
| ಮುಂಗಾರು | ಉದ್ದು | | | DU-1 | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | 1.20 | | 15 | |
| ಮುಂಗಾರು | ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳು | | | - | | | ಮೂಲ | | | 1.60 | | 8 | |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಸವದತ್ತಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | **7.60** | |  | |
| **3** | **ಕೆ.ಚಂದರಗಿ** | ಮುಂಗಾರು | ಹೆಸರು | | BGS-9 | | | | ಮೂಲ | | | 2.80 | | 35 | |
| ಮುಂಗಾರು | ಉದ್ದು | | DU-1 | | | | ಮೂಲ | | | 0.80 | | 10 | |
| ಮುಂಗಾರು | ತೊಗರಿ | | TS-3R | | | | ಪ್ರಮಾಣಿತ | | | 0.80 | | 10 | |
| ಮುಂಗಾರು | ನವಣೆ | | Local | | | | ಪ್ರಮಾಣಿತ | | | 1.60 | | 8 | |
| ಹಿಂಗಾರು | ಹಿಂ.ಜೋಳ | | M-35-1 | | | | ಮೂಲ | | | 1.60 | | 12 | |
| ಹಿಂಗಾರು | ಗೋಧಿ | | DWR-162 | | | | ಮೂಲ | | | 0.80 | | 60 | |
| ಹಿಂಗಾರು | ಕಡಲೆ | | JAKI -11 | | | | ಮೂಲ | | | 1.20 | | 60 | |
| **ಕೆ.ಚಂದರಗಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | **9.60** | |  | |
| **4** | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಕಿತ್ತಗಾನಹಳ್ಳಿ** | **ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಇರುವುದಿಲ್ಲ** | | | | | | | | | | | | | |
| **5** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಬುರುಡಗುಂಟೆ** | ಮುಂಗಾರು | ತೊಗರಿ | | | | BRG-1 | | ಮೂಲ | | | | 1.00 | | 300 |
| ಮುಂಗಾರು | ರಾಗಿ | | | | GPU28 | | ಮೂಲ | | | | 2.00 | | 15 |
| ಮುಂಗಾರು | ಸೆಣಬು/ ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ | | | |  | |  | | | | 1.00 | | 50 |
| **ಬೀ.ಕೇಂ.ಬುರುಡಗುಂಟೆ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **4.00** | | **365** |
| **6** | **ಬೀ.ಕೇ.ಲಿಂಗದಹಳ್ಳಿ** | ಮುಂಗಾರು | ತೊಗರಿ | | BRG2 | | | | ಮೂಲ | | | | 28..00 | | 420 |
| ಮುಂಗಾರು | ರಾಗಿ | | MR-6 | | | | ಮೂಲ | | | | 4 | | 40 |
|  | **ಬೀ.ಕೇ.ಲಿಂಗದಹಳ್ಳಿಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **32.00** | |  |
| **7** | **ಬೀ.ಕೇ . ಗುಂಡೇರಿ** | ಮುಂಗಾರು | ರಾಗಿ | | GPU28 | | | | ಮೂಲ | | | | 5.00 | | 100 |
| ಮುಂಗಾರು | ರಾಗಿ | | KMR-4 | | | | ಮೂಲ | | | | 4.00 | | 80 |
| ಮುಂಗಾರು | ತೊಗರಿ | | TS-3R | | | | ಮೂಲ | | | | 2.00 | | 25 |
|  | ಮುಂಗಾರು | ತೊಗರಿ | | BRG-5 | | | | ಮೂಲ | | | | 3.00 | | 45 |
|  | ಮುಂಗಾರು | ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ | | Nitya-3 | | | | ಮೂಲ | | | | 2.00 | | 50 |
|  | ಮುಂಗಾರು | ಹರಳು | | DCH-32 | | | | ಮೂಲ | | | | 2.00 | | 20 |
|  | **ಬೀ.ಕೇ . ಗುಂಡೇರಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **18.00** | |  |
| **8** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಹೊಸಳ್ಳಿ** | ಮುಂಗಾರು | ಭತ್ತ | IR64 | | | | ಮೂಲ | | | | | 12..00 | | 750 |
| ಬೇಸಿಗೆ | ಭತ್ತ | IR64 | | | | ಮೂಲ | | | | | 12.00 | | 750 |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಹೊಸಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **24.00** | |  |
| **9** | **ಭೈರಾಪುರ** | ಮುಂಗಾರು | ಸಜ್ಜೆ | ICTP 8203 | | | | ಮೂಲ | | | | | 1.60 | | 12 |
| ಮುಂಗಾರು | ತೊಗರಿ | TS-3R | | | | ಮೂಲ | | | | | 3.60 | | 50 |
| ಮುಂಗಾರು | ರಾಗಿ | ML-365/ GPU-28 | | | | ಮೂಲ | | | | | 8.40 | | 150 |
| ಮುಂಗಾರು | ನವಣೆ | HMT-100-1 | | | | ಪ್ರಮಾಣಿತ | | | | | 0.80 | | 6 |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಭೈರಾಪುರ ಹೊಸಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **14.40** | |  |
| **10** | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ** | ಮುಂಗಾರು | ಭತ್ತ | **MO4** | | | | | | ಮೂಲ | | | **2.30** | | 150 |
| **ಬೀ.ಕೇಂ. ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **2.30** | |  |
| **11** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಆಳಂದ** | ಮುಂಗಾರು | ತೊಗರಿ | TS-3R | | | | | ಮೂಲ | | | | 4.00 | | 50 |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಆಳಂದ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **4.00** | |  |
| **12** | **ಬೀ.ಕೇ. ಕೊಟ್ನೂರು** | ಮುಂಗಾರು | ತೊಗರಿ | GRG-811 | | | | | ಮೂಲ | | | | 6.00 | | 45 |
| ಮುಂಗಾರು | ಉದ್ದು | TAU-1 | | | | | ಮೂಲ | | | | 1.20 | | 15 |
| ಮುಂಗಾರು | ಹೆಸರು | BGS-9 | | | | | ಮೂಲ | | | | 1.20 | | 15 |
| ಹಿಂಗಾರು | ಹಿಂ.ಜೋಳ | Phule Vasudha | | | | | ಮೂಲ | | | | 1.20 | | 10 |
| ಹಿಂಗಾರು | ಕಡಲೆ | A-1 | | | | | ಮೂಲ | | | | 1.20 | | 60 |
|  | **ಬೀ.ಕೇ. ಕೊಟ್ನೂರು ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **10.80** | |  |
| **13** | **ಬೀ.ಕೇ. ಚಂದಾಪುರ** | ಮುಂಗಾರು | ತೊಗರಿ | TS-3R | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 2.2 | | 30 |
|  | ಮುಂಗಾರು | ಉದ್ದು | TAU-1 | | | | | ಮೂಲ | | | | 1.20 | | 15 |
|  | **ಬೀ.ಕೇ. ಚಂದಾಪುರ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **3.4** | |  |
| **14** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ** | ಜಟ್ರೋಫ & ಹೊಂಗದಮರ ಬೆಳೆಯಲಾಗಿದೆ | | | | | | | | | | | | | |
| **15** | **ಬೀ.ಕೇಂ ನುಗು** | ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಬೆಳೆಗಳಿರುತ್ತವೆ | | | | | | | | | | | | | |
| **16** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಹಳ್ಳಿಕೆರೆ** | ಮುಂಗಾರು | ಭತ್ತ | Jyothi | | | | | | | ಮೂಲ | | **6.40** | | **250** |
| ಬೇಸಿಗೆ | ಭತ್ತ | Jyothi | | | | | | | ಪ್ರಮಾಣಿತ | | **4.00** | | **200** |
| ಬೇಸಿಗೆ | ಅಲಸಂದೆ | C-152 | | | | | | | ಪ್ರಮಾಣಿತ | | **2.00** | | **40** |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಹಳ್ಳಿಕೆರೆ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **12.40** | |  |
| **17** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಕುಟ್ರ ಹಳ್ಳಿ** | ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ | | | | | | | | | | | | | |
| **18** | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಚಿಕ್ಕನಹಳ್ಳಿ** | ಮುಂಗಾರು | ರಾಗಿ | ML365 | | | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | 4.00 | | 80 |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಚಿಕ್ಕನಹಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **6.00** | |  |
| **19** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಕೋಟೇಶ್ವರ** | ಮುಂಗಾರು | ಭತ್ತ | Bhadra MO4 | | | | | | | ಮೂಲ | | 4.40 | | 275 |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಕೋಟೇಶ್ವರ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **4.40** | |  |
| **20** | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಹಳಿಯಾಳ** | ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ | | | | | | | | | | | | | |
| **21** | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಹತ್ತಿಗೂಡೂರು** | ಮುಂಗಾರು | ತೋಗರಿ | TS3R | | | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | 8.00 | | 100 |
|  |  |  | | | | | | |  | |  | |  |
| ಹಿಂಗಾರು | ಹಿಂ.ಜೋಳ | M 35-1 | | | | | | | ಮೂಲ | | 2.00 | | 25 |
| ಹಿಂಗಾರು | ಕುಸುಬೆ | A-1 | | | | | | | ಮೂಲ | | 2.00 | | 18 |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಹತ್ತಿಗೂಡೂರು ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | **12.00** | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 22 | **ಬೀ.ಕೇಂ.ದೇವೀಹೊಸೂರು** | ಮುಂಗಾರು | ಶೇಂಗಾ | | GPBD-4 | | ತಳಿವರ್ಧಕ | 4.00 | 300 |
|  |  | |  | |  |  |  |
| **ಬೀ.ಕೇಂ.ದೇವೀಹೊಸೂರು ಒಟ್ಟು** | | | | | | | **4.00** | **300** |
| 23 | **ಕೃ.ಪಾ.ಕೊಟ್ನೂರು** | ಮುಂಗಾರು | | vÉÆUÀj | GRG-811 | ತಳಿವರ್ಧಕ | | 2.00 | 25 |
| ಮುಂಗಾರು | | GzÀÄÝ | TAU-1 | ªÀÄÆ® | | 2.00 | 25 |
| **ಕೃ.ಪಾ.ಕೊಟ್ನೂರು ಒಟ್ಟು** | | | | | | | **4.00** | 350 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **24** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಹುಡುಗಿ** | | | ಮುಂಗಾರು | | | ಸೋಯಾಅವರೆ | | | | JS 335 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | | 3.60 | | | | | | | 270 |
| ಮುಂಗಾರು | | | ತೊಗರಿ | | | | BSMR-736 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | | 2.80 | | | | | | | 25 |
| ಮುಂಗಾರು | | | ಉದ್ದು | | | | TAU1 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | | 1.00 | | | | | | | 30 |
| ಮುಂಗಾರು | | | ಆಹಾರ ಮೇವು | | | | Local | | | | ಸ್ಥಳೀಯ | | | | | 0.40 | | | | | | |  |
| ಮುಂಗಾರು | | | ಗಿನಿ ಹುಲ್ಲು | | | |  | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | | 0.40 | | | | | | |  |
| ಹಿಂಗಾರು | | | ಕುಸುಬೆ | | | | A -1 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | | 0.80 | | | | | | | 15 |
| ಹಿಂಗಾರು | | | ಗೋದಿ | | | | DWR 162 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | | 0.40 | | | | | | | 60 |
| ಹಿಂಗಾರು | | | ಕಡಲೆ | | | | JG-11 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | | 2.80 | | | | | | | 210 |
| ಹಿಂಗಾರು | | | ಆಹಾರ ಮೇವು | | | | Local | | | | ಸ್ಥಳೀಯ | | | | | 0.40 | | | | | | |  |
| **ಬೀ.ಕೇಂ.ಹುಡುಗಿ** **ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | **12.60** | | | | | | |  |
| **25** | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಕಿತ್ತಗಾನಹಳ್ಳಿ** | | | ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಇರುವುದಿಲ್ಲ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **26** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಬುರುಡಗುಂಟೆ** | | | ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಇರುವುದಿಲ್ಲ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **27** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಕಾಡಜ್ಜಿ** | | | ಮುಂಗಾರು | | | vÉÆUÀj | | | | BRG2 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 10.00 | | | | | 125 | | | |
| ಮುಂಗಾರು | | | ರಾಗಿ | | | | GPU-28 | | | | ಮೂಲ | | | | 16.00 | | | | | 200 | | | |
|  |  | | | ಮುಂಗಾರು | | | ಭತ್ತ | | | | IR 6 4 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 2.00 | | | | | 125 | | | |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಕಾಡಜ್ಜಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | | | **28.00** | | | | | 450 | | | |
| **28** | **ಕೃ.ಪಾ. ಔರಾದ** | | ಮುಂಗಾರು | | | | ಸೋಯಾಅವರೆ | | | | JS-335 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 3.00 | | | | | 200 | | | |
| ಮುಂಗಾರು | | | | ಉದ್ದು | | | | TAU-1 | | | | ಮೂಲ | | | | 1.00 | | | | | 15 | | | |
| ಮುಂಗಾರು | | | | ಆಹಾರ ಮೇವು | | | | Local | | | |  | | | | 0.20 | | | | |  | | | |
|  | | ಮುಂಗಾರು | | | | ಕುಸುಬೆ | | | | A-1 | | | | ಮೂಲ | | | | 3.00 | | | | | 30 | | | |
|  | | ಮುಂಗಾರು | | | | ಹಿಂ..ಜೋಳ | | | | M 35-1 | | | | ಮೂಲ | | | | 1.0 | | | | | 15 | | | |
|  | | ಮುಂಗಾರು | | | | ಆಹಾರ ಮೇವು | | | | Local | | | |  | | | | 0.20 | | | | |  | | | |
| **ಕೃ.ಪಾ. ಔರಾದ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | | | **8.40** | | | | |  | | | |
| **29** | **ಕೃ.ಕ್ಷೇ. ಅರಕಲಗೂಡು** | | ಮುಂಗಾರು | | | | | ಭತ್ತ | | IR64 | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | | 3.00 | | | | | 75 | | | |
|  | ಕೃ.ಕ್ಷೇ. ಅರಕಲಗೂಡು **ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3.00** | | | | |  | | | |
| **30** | **ಕೃ.ಕ್ಷೇ.ವಿ.ಸಿ.ಫಾರಂ** | ಮುಂಗಾರು | | | | | | ಭತ್ತ | | MTU-1001 | | | | ಮೂಲ | | | | | 4.00 | | | | | 250 | | | |
| ಮುಂಗಾರು | | | | | | ರಾಗಿ | | MR-1 | | | | ಮೂಲ | | | | | 0.80 | | | | | 10 | | | |
| ಬೇಸಿಗೆ | | | | | | ಭತ್ತ | | Jaya | | | | ಮೂಲ | | | | | 4.00 | | | | | 250 | | | |
| ಕೃ.ಕ್ಷೇ.ವಿ.ಸಿ.ಫಾರಂ **ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | | | **8.80** | | | | |  | | | |
| **31** | **ಕೃ.ಪಾ. ವಡ್ಡರಹಟ್ಟಿ** | | | ಮುಂಗಾರು | | | | ಭತ್ತ | | MTU-1001 | | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | 5.60 | | | | | 350 | | | |
| ಬೇಸಿಗೆ | | | | ಭತ್ತ | | MTU-1010 | | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | 1.60 | | | | | 100 | | | |
| **ಕೃ.ಪಾ. ವಡ್ಡರಹಟ್ಟಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | |  | | | **7.20** | | | | |  | | | |
| **32** | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಕಂಪ್ಲಿ** | | | ಮುಂಗಾರು | | | | ರಾಗಿ | | GPU-28 | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 15.00 | | | | | 190 | | | |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಕಂಪ್ಲಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | | | **15.00** | | | | |  | | | |
| **33** | **ಬೀ.ಕೇ. ಹರಳಹಳ್ಳಿ** | | | ಮುಂಗಾರು | | | | ಭತ್ತ | | MTU-1010 | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 6.00 | | | | | 375 | | | |
| ಮುಂಗಾರು | | | | ರಾಗಿ | | ML365 | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 2.00 | | | | | 30 | | | |
|  | | | |  | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |
|  | | | |  | |  | | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |
| **ಬೀ.ಕೇ. ಹರಳಹಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | | | **7.20** | | | | | 405 | | | |
| **34** | **ಬೀ.ಕೇ. ವರದಹಳ್ಳಿ** | | | ಮುಂಗಾರು | | | | ರಾಗಿ | | GPU-28 | | | | | ಮೂಲ | | | | 3.00 | | | | | 38 | | | |
| **ಬೀ.ಕೇ. ವರದಹಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3.00** | | | | |  | | | |
| **35** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ** | | | **ಜಟ್ರೋಫ & ಹೊಂಗಡಮರ ಬೆಳೆಯಲಾಗಿದೆ** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | - | | | |
| **ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ** | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | |
| 36 | **ಬೀ.ಕೇಂ ನುಗು** | | | **ಜೈವಿಕಇಂಧನ ಬೆಳೆಗಳಿರುತ್ತವೆ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **37** | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಅಥಣಿ** | | | ಮುಂಗಾರು | | | | ತೊಗರಿ | | GRG-811 | | | | | | | ಮೂಲ | | | | 4.00 | | | 50 | | | |
| ಹಿಂಗಾರು | | | | ಹಿಂ.ಜೋಳ | | M-35-1 | | | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 4.10 | | | 30 | | | |
| ಹಿಂಗಾರು | | | | ಕಡಲೆ | | JG 11 | | | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 2.40 | | | 150 | | | |
|  | | | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಅಥಣಿ** *ಒಟ್ಟು* | | | | | | | | | | | | | | | | | **13.00** | | |  | | | |
| **38** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಕುಟ್ರಹಳ್ಳಿ** | | | ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಕುಟ್ರಹಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **2.00** | | |  | | | |
| **39** | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಕಾಗತಿ** | | | | | ಮುಂಗಾರು | | | ರಾಗಿ | | | | MR-6 | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | | 10 | | | 160 | | | |
| **ಬೀ.ಕೇಂ. ಕಾಗತಿ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **10.00** | | |  | | | |
| **40** | **ಬೀ.ಕೇಂ.ಸಾಣೂರು** | | | | ಮುಂಗಾರು | | | | ಭತ್ತ | | | Bhadra MO4 | | | | | | ಮೂಲ | | | | 4.4 | | | 275 | | | |
| **ಬೀ.ಕೇಂ.ಸಾಣೂರು ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **4.40** | | |  | | | |
| **41** | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಹಳಿಯಾಳ** | | | | ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |
| 42 | **ಬೀ.ಕೇಂ. ಗುಂಡಿನಹೊಳೆ** | | | | ಮುಂಗಾರು | | | | ಸಜ್ಜೆ | | | ಧನಶಕ್ತಿ | | | | | | ಮೂಲ | | | | 4.00 | | | 25 | | | |
| ಮುಂಗಾರು | | | | ನವಣೆ | | | HMT-100-1 | | | | | | ಮೂಲ | | | | 4.00 | | | 16 | | | |
| ಮುಂಗಾರು | | | | ರಾಗಿ | | | GPU 28 | | | | | | ಮೂಲ | | | | 4.00 | | | 20 | | | |
| ಮುಂಗಾರು | | | | ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳು | | |  | | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 4.00 | | | 40 | | | |
| ಮುಂಗಾರು | | | | ತೊಗರಿ | | | TS 3R | | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 4.00 | | | 60 | | | |
| ಹಿಂಗಾರು | | | | ಕಡಲೆ | | | JG 11 | | | | | | ತಳಿವರ್ಧಕ | | | | 2.00 | | | 100 | | | |
| **ಬೀ.ಕೇಂ. ಗುಂಡಿನಹೊಳೆ ಒಟ್ಟು** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **16.00** | | |  | | | |

**2021-22 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಜಾರಿ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ**

ರಾಜ್ಯದ ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ 1966, ಬೀಜ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳು 1968 ಮತ್ತು ಬೀಜ(ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1983 ಯನ್ನುಅನುಷ್ಟಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸೇವಾ ಹಾಗೂ ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬೀಜಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 2021-22ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ (ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಿವರ ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ).ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ:

ಈ ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವಾಗ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಸಂಖ್ಯೆ, ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ವಾರ್ಷಿಕ ಬೀಜ ವಹಿವಾಟನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಅ)** ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಅಧಿಕೃತ ಬೀಜಮಾರಾಟ ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಇರಿಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರತಿಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಟ 2 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ತೆಗೆಯುವಂತೆ ಸೂಚಿಸುವುದು.

**ಆ)** ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಮಾಡಿ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಗಮನಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಹಂಗಾಮು ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಗುರಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಒಟ್ಟು ಗುರಿಯ ಪೈಕಿ ಶೇಕಡಾ70 ರಷ್ಟು ನಿಜಚೀಟಿ ಮತ್ತು ಶೇಕಡಾ 30ರಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.

**ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಿರುವ ಒಟ್ಟು ಗುರಿಯನ್ನು ಅವರುಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಕಟಿತ ಜಿಲ್ಲಾ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಗುರಿಯನ್ನು ಮರು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ವಿವರವನ್ನುಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ಕ್ರ.ಸಂ. | ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು | ವಾರ್ಷಿಕ ಮಾದರಿಗಳು |
| 1 | ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿನಿರ್ದೇಶಕರು ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು (ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ) | ಶೇ.05 |
| 2 | ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು -1  ಉಪ ಕೃಷಿನಿರ್ದೇಶಕರು -2  ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ (1&2) ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿಅಧಿಕಾರಿಗಳು (ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ) | ಶೇ.05 |
| 3 | ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ  ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಕೇಂದ್ರ)  ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ವಿಷಯ ತಜ್ಞ)  ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಜಿಲೆನ್ಸ್  ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ) | ಶೇ.25 |
| 4. | ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು  ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು  ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು  ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು (ಕೃಷಿ ಪದವೀಧರರು) | ±ÉÃ.65 |

ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕಟಿತ ಜಿಲ್ಲಾಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗುರಿಯಂತೆ ಬೀಜಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದು. ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಬೀಜಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸುವಾಗ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ನಿಗದಿತ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು. ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾಗುವುದು. ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬೀಜದ ಬೆಲೆ, ಅಂಚೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಖರ್ಚುಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಬೀಜಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಂದ ವಸೂಲಿಮಾಡಬೇಕು.

(ಅನುಬಂಧ-2 ರಿಂದ 8).

**ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು,ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವರದಿಗಳು:**

**ಅ. ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ 10 ರೊಳಗಾಗಿ ಪೂರ್ಣ ಕಾಲಂಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿಮಾಡಿ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವರದಿಗಳು:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ | ನಮೂನೆ-1 |
| 2 | ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮಾದರಿಗಳು ಮತ್ತುಕ್ರಮಕೈಗೊಂಡಿರುವುದು | ನಮೂನೆ-2 |
| 3 | ರೈತರಿಂದ, ಪತ್ರಿಕೆ ಪ್ರಕಟಣೆಯಿಂದ, ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳಿಂದ ಬೆಳೆಹಾನಿ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಬಂದ ದೂರುಗಳವಿವರಗಳು | ನಮೂನೆ-3 |

**ಆ. ಬೀಜ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1983ರ ಅನ್ವಯ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವರದಿಗಳು:**

ಅ. ಏಪ್ರಿಲ್‍ನಿಂದ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ ವರೆಗಿನಪ್ರಗತಿಯನ್ನು - - ಅಕ್ಟೋಬರ್ 10 ರೊಳಗೆ

ಆ. ಏಪ್ರಿಲ್‍ನಿಂದ ನಿಂದ ಮಾರ್ಚ ವರೆಗಿನಪ್ರಗತಿಯನ್ನು - - ಏಪ್ರಿಲ್ 10 ರೊಳಗೆ

(ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ನಿಗಧಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು)

ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ಬೀಜವಿತರಕರು ಮಾತ್ರ ಬೀಜಮಾರಾಟ ಮಾಡುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿ (Valid) ಇರುವ ಬೀಜಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರಸರ್ಕಾರದ Websiteನಲ್ಲಿ ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ Update ಮಾಡುವುದು.ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಮಾಸಿಕ / ದ್ವೈಮಾಸಿಕ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಗಳಿಗೆ, ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಇವರುಗಳನ್ನುಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ಅವರಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಸಾಧಿಸಿದ ಪ್ರಗತಿ, ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮತ್ತು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾದ ಮಾದರಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನುಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.

**ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಗುಣ ಮಟ್ಟ ಮಾದರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮ:-**

* ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಂದಲೇ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ಪಡೆದು, ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕವಾರು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕಾನೂನಿನ ಕ್ರಮದ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
* ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿದ ಬೀಜಮಾದರಿಗಳು ಸಹ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟ ಎಂದು ವರದಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರ ವಿರುದ್ದ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವುದು.
* ಬೀಜ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದುಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ, ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿ, ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಕಛೇರಿಗೆ ತಲುಪುವ ಮುನ್ನ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ಅಧಿಕಾರಿ ವರ್ಗಾವಣೆ ಅಥವಾ ಬಡ್ತಿ ಹೊಂದಿದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಿ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಮೊದಲನೇ ಅಧಿಕಾರಿ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ಬಗ್ಗೆ ಅವರನ್ನು ಸಾಕ್ಷಿ ಎಂದು ಸಾಕ್ಷಿದಾರರ ಷರಾದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಬೇಕು. ಆದರೆ, ಮೊದಲಿದ್ದ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಷೋಕಾಸ್ ನೋಟಿಸ್, ಮಾರಾಟ ತಡೆಯಾಜ್ಞೆ ಅಥವಾ ಇನ್ನಾವುದೇ ಕ್ರಮಜರುಗಿಸುವ ಅವಕಾಶವಿದ್ದಾಗ್ಯೂ ಅದಕ್ಕೆ ಗಮನಹರಿಸದೆ ಬಡ್ತಿ ಬರುವವರೆಗೆ ಅಥವಾ ವರ್ಗಾವಣೆಯಾಗುವವರೆಗೆ ವಿಳಂಬಮಾಡಿ ಬೇರೆಯವರಿಗೆ ಕಾರ್ಯಭಾರವಹಿಸಿದ ಪ್ರಸಂಗಗಳಲ್ಲಿ "ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ ಆಫ್ ಇವೆಂಟ್ಸ್" (Calendar of Events) ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅವರಿಗೆ ಕಾರಣ ಕೇಳಿ ವಿಳಂಬಕ್ಕೆ ನೋಟಿಸ್ ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ.
* ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟಕ್ಕಿಟ್ಟ ಬೀಜ ದಾಸ್ತಾನಿನಿಂದ ಬೀಜ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೊಳ ಪಡಿಸಿದಾಗ ಕಡಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟ ಎಂದು ವರದಿಯಾದಲ್ಲಿ, ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ವಿರುದ್ದ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

**ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳಿಂದ ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾದ ಬಗ್ಗೆ ದೂರುಗಳು ಬಂದಾಗ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮ:-**

* ರೈತರಿಂದ, ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆಯಿಂದ, ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳಿಂದ ಬೆಳೆಹಾನಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿ ಅಥವಾ ದೂರುಗಳು ಬಂದಾಗ ಬೀಜಪರಿವೀಕ್ಷಕರು -ತಕ್ಷಣವೇ ಸ್ಪಂದಿಸಿ ಕೂಡಲೇ ಬೀಜ ದ ನಗದು ರಸೀದಿ ಪ್ಯಾಕೇಟ್, ಮಾರ್ಕ್ ಅಥವಾ ಲೇಬಲ್, ಉಳಿದ ಬೀಜ ಇವುಗಳನ್ನು ರೈತರಿಂದ ಪಡೆಯುವುದು.
* ರೈತರಿಂದ ಉಳಿದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟವೆಂದು ವರದಿಯಾದಲ್ಲಿ ಕಾನೂನಿನ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳವುದು.
* ಬೀಜ ಪೂರೈಕೆದಾರರು ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದಕರ ವಿಳಾಸ ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.
* ಆ ಲಾಟಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬೀಜ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
* ಸದರಿ ತಾಕನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯೊಂದಿಗೆ ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುವುದು.
* ಬೆಳೆ ವಿಫಲತೆಗೆ ಕಾರಣ ತಿಳಿದನಂತರ ಈ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ವಾಸ್ತವಾಂಶವನ್ನು ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿ ಕೊಡುವುದು.
* ಬೆಳೆ ವಿಫಲ ತೆಗೆ ಪರಿಹಾರ ಪಡೆಯಲು ರೈತರು ಇಚ್ಚಿಸಿದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕರ ವೇದಿಕೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ತಿಳಿಸುವುದು.
* ಜಂಟಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ತಂಡದ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
* ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮದ ವರದಿಯನ್ನು ಪಡೆದು ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟವರಿಗೆ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.
* ಕಳಪೆ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜದಿಂದಾಗಿ ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರ ಮೇಲೆ ಕಾನೂನು ರೀತಿಯ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ವರದಿ ಮಾಡುವುದು.
* ರೈತರು ಖರೀದಿಸಿದ ಕಳಪೆ ಬಿತ್ತನೆಬೀಜದಿಂದಾಗಿ ಬೆಳೆಹಾನಿಗೆ ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜುದಾರರು /ಉತ್ಪಾದಕರ ವಿರುದ್ದ ದೂರು ದಾಖಲಿಸಲು ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ವಿರುದ್ದ ದೂರುಗಳು ದಾಖಲಿಸದಂತೆ ನಿಗಾವಹಿಸುವುದು (ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಬೀಜದ ಗುಣನಿಯಂತ್ರಣ ಅಧಿಕಾರಿ ಆಗಿರುವುದರಿಂದ).
* ರಿಯಾಯಿತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ, ರೈತರು ಖರೀದಿಸಿದ ಬೀಜದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ದೂರುಗಳು ಬಂದಲ್ಲಿ, ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡು, ರೈತರು ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ವಿರುದ್ದ ದೂರು ದಾಖಲಿಸಲು ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡುವುದು (ಟೆಂಡರ ಕರಾರಿನಂತೆ ಬೀಜದ ಗುಣಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಸರಬರಾಜುದಾರರೇ ಹೊಣೆಗಾರರು ಆಗಿರುತ್ತಾರೆ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಲ್ಲ).
* ಮಾರಾಟಕ್ಕಿಟ್ಟ ಬೀಜ ದಾಸ್ತಾನಿನಿಂದ ಬೀಜ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಗೊಳಪಡಿಸಿದಾಗ ಕಡಿಮೆಗುಣಮಟ್ಟ ಎಂದು ವರದಿಯಾದಲ್ಲಿ, ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ವಿರುದ್ದ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

**ಅನುಬಂಧ-1**

**2021-22ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮಜಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು, ಹಂಗಾಮುವಾರು**

**ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಮತ್ತುಸೇವಾ ಮಾದರಿಗಳನ್ನುತೆಗೆಯುವ ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ಕ್ರ.**  **ಸಂ** | **ಜಿಲ್ಲೆಗಳಹೆಸರು** | | **ಮುಂಗಾರು** | | | | **ಹಿಂಗಾರು/ಬೇಸಿಗೆ** | | | | | **ಒಟ್ಟು** | | | | | **ಬೀ.ಪ.**  **ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ** | |
| **ಸೇವಾ** | **ಬೀಜಅ** | **ಒಟ್ಟು** | | **ಸೇವಾ** | | **ಬೀಜಅ** | **ಒಟ್ಟು** | | **ಸೇವಾ** | | **ಬೀಜ ಅ** | **ಒಟ್ಟು** | |
| 1 | ಬೆಂಗಳೂರು | | 680 | 455 | 1135 | | 350 | | 175 | 525 | | 1030 | | 630 | 1660 | | ಹೆಬ್ಬಾಳ | |
| 2 | ರಾಮನಗರ | | 270 | 100 | 370 | | 150 | | 50 | 200 | | 420 | | 150 | 570 | | ಹೆಬ್ಬಾಳ | |
| 3 | ಮೈಸೂರು | | 625 | 275 | 900 | | 200 | | 130 | 330 | | 825 | | 405 | 1230 | | ಹೆಬ್ಬಾಳ | |
| 4 | ಚಾಮರಾಜನಗರ | | 250 | 140 | 390 | | 125 | | 100 | 225 | | 375 | | 240 | 615 | | ಹೆಬ್ಬಾಳ | |
| 5 | ಕೊಡಗು | | 400 | 40 | 440 | | 150 | | 20 | 170 | | 550 | | 60 | 610 | | ಹೆಬ್ಬಾಳ | |
| 6 | ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ | | 595 | 15 | 610 | | 185 | | 10 | 195 | | 780 | | 25 | 805 | | ಹೆಬ್ಬಾಳ | |
| 7 | ಉಡುಪಿ | | 380 | 15 | 395 | | 190 | | 10 | 200 | | 570 | | 25 | 595 | | ಹೆಬ್ಬಾಳ | |
| 8 | ಹಾಸನ | | 960 | 400 | 1360 | | 440 | | 190 | 630 | | 1400 | | 590 | 1990 | | ಹೆಬ್ಬಾಳ | |
| 9 | ಕೋಲಾರ | | 445 | 175 | 620 | | 290 | | 100 | 390 | | 735 | | 275 | 1010 | | ಹೆಬ್ಬಾಳ | |
| 10 | ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ | | 550 | 230 | 780 | | 250 | | 125 | 375 | | 800 | | 355 | 1155 | | ಹೆಬ್ಬಾಳ | |
| 11 | ಮಂಡ್ಯ | | 1095 | 330 | 1425 | | 435 | | 160 | 595 | | 1530 | | 490 | 2020 | | ಹೆಬ್ಬಾಳ | |
| 12 | ಧಾರವಾಡ | | 575 | 275 | 850 | | 400 | | 130 | 530 | | 975 | | 405 | 1380 | | ಧಾರವಾಡ | |
| 13 | ಹಾವೇರಿ | | 675 | 365 | 1040 | | 350 | | 180 | 530 | | 1025 | | 545 | 1570 | | ಧಾರವಾಡ | |
| 14 | ಗದಗ | | 600 | 265 | 865 | | 400 | | 130 | 530 | | 1000 | | 395 | 1395 | | ಧಾರವಾಡ | |
| 15 | ಉತ್ತರಕನ್ನಡ | 615 | | 65 | 680 | 215 | | 35 | | | 250 | | 830 | 100 | | 930 | ಧಾರವಾಡ |
| 16 | ಬೆಳಗಾವಿ | 1020 | | 490 | 1510 | 460 | | 130 | | | 590 | | 1480 | 620 | | 2100 | ಧಾರವಾಡ |
| 17 | ಬಿಜಾಪುರ | 475 | | 300 | 775 | 235 | | 110 | | | 345 | | 710 | 410 | | 1120 | ಧಾರವಾಡ |
| 18 | ಬಾಗಲಕೋಟೆ | 500 | | 310 | 810 | 200 | | 150 | | | 350 | | 700 | 460 | | 1160 | ಧಾರವಾಡ |
| 19 | ದಾವಣಗೆರೆ | 734 | | 682 | 1416 | 310 | | 286 | | | 596 | | 1044 | 968 | | 2012 | ದಾವಣಗೆರೆ |
| 20 | ಚಿತ್ರದುರ್ಗ | 450 | | 220 | 670 | 250 | | 110 | | | 360 | | 700 | 330 | | 1030 | ದಾವಣಗೆರೆ |
| 21 | ತುಮಕೂರು | 1030 | | 350 | 1380 | 410 | | 130 | | | 540 | | 1440 | 480 | | 1920 | ದಾವಣಗೆರೆ |
| 22 | ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು | 975 | | 150 | 1125 | 375 | | 70 | | | 445 | | 1350 | 220 | | 1570 | ದಾವಣಗೆರೆ |
| 23 | ಶಿವಮೊಗ್ಗ | 945 | | 400 | 1345 | 425 | | 180 | | | 605 | | 1370 | 580 | | 1950 | ದಾವಣಗೆರೆ |
| 24 | ಕೊಪ್ಪಳ | 750 | | 230 | 980 | 300 | | 120 | | | 420 | | 1050 | 350 | | 1400 | ಗಂಗಾವತಿ |
| 25 | ರಾಯಚೂರು | 440 | | 155 | 595 | 255 | | 130 | | | 385 | | 695 | 285 | | 980 | ಗಂಗಾವತಿ |
| 26 | ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ | 450 | | 190 | 640 | 220 | | 90 | | | 310 | | 670 | 280 | | 950 | ಗಂಗಾವತಿ |
| 27 | ಯಾದಗಿರಿ | 525 | | 120 | 645 | 225 | | 55 | | | 280 | | 750 | 175 | | 925 | ಗಂಗಾವತಿ |
| 28 | ಬಳ್ಳಾರಿ | 1091 | | 548 | 1639 | 505 | | 294 | | | 799 | | 1596 | 842 | | 2438 | ಗಂಗಾವತಿ |
| 29 | ಬೀದರ್ | 400 | | 210 | 610 | 200 | | 100 | | | 300 | | 600 | 310 | | 910 | ಗಂಗಾವತಿ |
|  | ಒಟ್ಟು | 18500 | | 7500 | 26000 | 8500 | | 3500 | | | 12000 | | 27000 | 11000 | | 38000 |  |

ಬೀಜಅ= ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ

**ಅನುಬಂಧ - 2**

**ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು**

**ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಪ್ರಮುಖ ಅಧಿಕಾರಗಳು/ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು (ಬೀಜಕಾಯ್ದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್-14ರ ಪ್ರಕಾರ)**

* ಬೀಜ ಕಾಯ್ದೆಗಳನ್ವಯ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಬೀಜಗಳನ್ನು ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡಿರುವ ಅಥವಾ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿರುವ ಯಾವುದೇ ಆವರಣವನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಿ ಶೋಧಿಸಬಹುದು.
* ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ರಫ್ತು ಅಥವಾ ಆಮದಿಗಾಗಿ ಇಡಲಾಗಿರುವ ಬೀಜಗಳಿಂದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
* ಈಆಜ್ಞೆಯ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಉಲ್ಲಂಘಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಂಬಲು ಅವನಿಗೆ ಕಾರಣವಿರುವಾಗ ಯಾವುದೇ ಬೀಜಗಳ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ತಡೆಹಿಡಿಯಬಹುದು.
* ಈ ಆಜ್ಞೆಯ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಉಲ್ಲಂಘಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಂಬಲು ಅವನಿಗೆ ಕಾರಣವಿರುವಾಗ ಯಾವುದೇ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಲೆಕ್ಕದ ಪುಸ್ತಕಗಳು/ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಲೈಸನ್ಸ್ ರದ್ದು/ಅಮಾನತ್ತು ಪಡಿಸಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸುಮಾಡಬಹುದು.
* ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಗೊಳಪಡಿಸಲು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ನೀಡುವುದು.
* ಬೀಜಮಾರಾಟಮಳಿಗೆಗಳಿಂದಬೀಜಮಾದರಿಗಳನ್ನುಸಂಗ್ರಹಿಸಿಇಲಾಖೆಯಬೀಜಪರೀಕ್ಷಾಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿವಿಶ್ಲೇಷóಣೆಗೊಳಪಡಿಸುವುದು.
* ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜವು ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ್ದೆಂದು ವರದಿಯಾದಲ್ಲಿ, ಅಂತಹ ಬೀಜಮಾರಾಟಗಾರರು ಮತ್ತು ಬೀಜೋತ್ಪಾದಕರ ಮೇಲೆ ಬೀಜ ಕಾಯ್ದೆಯಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮಜರುಗಿಸುವುದು.
* ಯಾವುದೇ ಅಧಿಸೂಚಿತ ವಿಧದ ಇಲ್ಲವೇ ಜಾತಿಯ ಬೀಜ ಇರಬಹುದಾದ ಯಾವುದೇ ಕೋಶವನ್ನು ಒಡೆದು ನೋಡುವ ಅಧಿಕಾರವು ಸೇರಿದೆ. ಪರಂತು ಆ ನಿವೇಶನದ ಮಾಲಿಕ ಅದರ ಬಾಗಿಲನ್ನು ತೆರೆಯಲು ನಿರಾಕರಿಸಿದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಬಾಗಿಲನ್ನು ಒಡೆಯುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
* ಬೀಜಗಳ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಾಗ ಇಬ್ಬರನ್ನು ಹಾಜರು ಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಅವರ ಸಮಕ್ಷಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಹಾಗೂ ಆ ಕಾಲಕ್ಕೆಮಾಡಿದ ಪಂಚನಾಮೆಗೆ ಅವರಿಬ್ಬರ ಸಹಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

**ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವಾಗ ಪಾಲಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು (ಸೆಕ್ಷನ್-15ರ ಪ್ರಕಾರ):**

1. (ಅ)- ಬೀಜಗಳ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಫಾರಂ-6ರಲ್ಲಿ (ಅನುಬಂಧ-6) ನೋಟೀಸ್ ನೀಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಫಾರಂ-8ರಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದು ಅದರ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ (ಅನುಬಂಧ-8).

(ಆ)-.ಮೂರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ

ಗುರುತಿನ ನಿಶಾನೆ ಅಥವಾ ಸೀಲ್ ಹಾಕಿ ಸರಿಯಾಗಿ ಪ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಬೇಕು

2. (ಅ)-ಒಂದು ಪೊಟ್ಟಣವನ್ನು ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರನಿಗೆ ಕೊಡಬೇಕು.

(ಆ)- ಇನ್ನೊಂದು ಪೊಟ್ಟಣವನ್ನು ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಹಾಜರು ಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರ ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾಲಯಕ್ಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಕುರಿತು ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕನು ತನ್ನ ವಶದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

(ಇ)-ಇನ್ನೊಂದು ಪೊಟ್ಟಣವನ್ನು ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಕರಿಗೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕು.ಬೀಜದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ತಡೆಯಾಜ್ಷೆ ನೀಡಿ/ದಾಸ್ತಾನು ವಶ ಪಡಿಸಿ ಕೊಂಡು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಮುದ್ದಾಂ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ತಲುಪಿಸುವುದು. ಇಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಆಧ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಿ ವರದಿ ನೀಡಲು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕೆಂಪು ಶಾಹಿಯಲ್ಲಿ ಶೀಘ್ರ ಎಂದು ನಮೂದಿಸಿಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಯಾವುದೇ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಬೀಜವನ್ನು ಜಪ್ತಿ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ, ಜಪ್ತಿ ಮಾಡಿದ ಬೀಜವು ಪ್ರಕರಣ-7ರ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ವಿರುದ್ದವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ, ಅಂತಹ ಬೀಜಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ತಡೆಯಾಜ್ಞೆ ನೀಡಿದಲ್ಲಿ, ಕೂಡಲೇ ತಡೆಯಾಜ್ಞೆಯನ್ನು ಹಿಂದಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಹಾಗೂ ಜಪ್ತಿ ಮಾಡಿದ ಬೀಜವನ್ನು ಕೂಡಲೇ ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸಬೇಕು.

(ಅ)- ಬೀಜ ಜಪ್ತಿ ಮಾಡಿದ ವಿಷಯವನ್ನು ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿದ ನ್ಯಾಯ ದಂಡನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿ, ಅವುಗಳನ್ನು ವಶದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಅವರ ಆದೇಶನ್ನು ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು.

(ಆ)-ಬೀಜದಲ್ಲಿಯ ದೋಷವನ್ನು ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರನು ಸರಿಪಡಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದರೆ, ಅಂತಹ ದೋಷವನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿದ ಕೂಡಲೇ ಬೀಜ ಮಾರಾಟ ನಿಲುಗಡೆ ಆದೇಶವನ್ನು ಹಿಂದಕ್ಕೆಪಡೆಯಬೇಕು. ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರ ನಿಂದ ಬೀಜದ ವ್ಯವಹಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದಾಖಲೆಗಳು, ರಿಜಿಸ್ಟರುಗಳನ್ನು ಜಪ್ತಿಮಾಡಿದರೆ, ಆ ಸಂಗತಿಯನ್ನು ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿದ ನ್ಯಾಯ ದಂಡನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿ, ಅವುಗಳನ್ನು ವಶದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಅವರ ಆದೇಶವನ್ನು ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು.

**ಅನುಬಂಧ - 3**

ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವಾಗ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡುವಾಗ ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳು:

* ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛವಾದ ಒಣಗಿದ ಬಟ್ಟೆಯ ಚೀಲ ಅಥವಾ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕು.
* ಮೊಳಕೆ ಹಾಗೂ ಶುದ್ಧತೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಬಟ್ಟೆ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ತೇವಾಂಶದ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ 700ಗೇಜ್ ಪ್ಲ್ಯಾಸ್ಟಿಕ್ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕು.
* ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಗೆ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಮಾಣದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡಬೇಕು (ತೇವಾಂಶದ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ದಪ್ಪ ಬೀಜಗಳಾದರೆ 100ಗ್ರಾಂ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಬೀಜಗಳಾದರೆ 50ಗ್ರಾಂ).
* ಮಾದರಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು (ಅನುಬಂಧ-5) ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ, ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪೊಟ್ಟಣದಲ್ಲಿಟ್ಟು ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕು.
* ಮಾದರಿಯನ್ನು ಬಟ್ಟೆಯ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಅದರೊಂದಿಗೆ ತೇವಾಂಶ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮಾದರಿ ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಚೀಟಿಯನ್ನು ಇಟ್ಟು ದಾರದಿಂದ ಕಟ್ಟಿರಬೇಕು. ಈ ಬಟ್ಟೆಯ ಚೀಲವನ್ನು ಕಾಗದದ ಚೀಲದಲ್ಲಿಟ್ಟು ಹೊಲೆದು ನಂತರ ದಾರದಿಂದ ಕಟ್ಟಬೇಕು. ಕಾಗದದ ಎರಡು ಕಡೆ ದಾರದ ಗಂಟಿನ ಮೇಲೆ ಹಾಗೂ ದಾರದ ಇನ್ನೊಂದು ಕಡೆ ಅರಗಿನಿಂದ ಸೀಲ್ ಮಾಡಿ ಲೋಹದ ಮೊಹರನ್ನು ಹಾಕಬೇಕು.
* ಪ್ರತಿ ಮಾದರಿಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಪತ್ರ-5ನ್ನು (ಅನುಬಂಧ-7) ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಮೊಹರಿನ ಮುದ್ರೆಯ ಮಾದರಿಯನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸಿರುವ ಪತ್ರವನ್ನು ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡಬೇಕು.
* ಬೀಜ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ನಂತರ ಜರೂರಾಗಿ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿರುವ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕು.
* ಬೀಜ ಮಾದರಿಯನ್ನು ರವಾನೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಾನಿಯಾಗದಂತೆ ಅಥವಾ ತಡವಾಗಿ ತಲುಪದಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡಬೇಕು.

# ಅನುಬಂಧ - 4

# ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಒಪ್ಪಿಸ ಬೇಕಾದ ಬೀಜ ಮಾದರಿಯ ಪ್ರಮಾಣ

# (ಗ್ರಾಂಗಳಲ್ಲಿ)

|  |  |
| --- | --- |
| ಬಾರ್ಲಿ, ಗೋಧಿ, ಮುಸುಕಿನಜೋಳ, ಕಡಲೆ, ಅಲಸಂದೆ, ಬೀನ್ಸ್, ಹೆಸರು, ಬಟಾನಿ, ತೊಗರಿ, ಹರಳು, ನೆಲಗಡಲೆ, ಕುಸುಬೆ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ (ತಳಿಗಳು), ಹತ್ತಿ (ಲಿಂಟೆಡ್ತಳಿ), ಗೋರಿಕಾಯಿ, ಓಟ್ಸ್, ಹಾಗಲ, ಪಡುವಲ, ತುಪ್ಪಹೀರೆ, ಕಲ್ಲಂಗಡಿ, ದಯಾಂಚ. | 1000 |
| ಜೋಳ. ದಯಾಂಚ. | 900 |
| ಪುಂಡಿ, ಸನ್‍ಹೆಂಪ್, ಬೂದುಗುಂಬಳ, ಸೋರೆಕಾಯಿ. | 700 |
| ಲಿಂಟಲ್, ಹೆಂಸ್, | 600 |
| ಹುರುಳಿ, ವೆಲ್ವೆಟ್, ಬೀನ್, ಬೀಟ್‍ರೂಟ್, ಪಾಲಕ. | 500 |
| ಭತ್ತ, ಧನಿಯ | 400 |
| ಹತ್ತಿ (ಡಿಲಿಂಟೆಡ್ತಳಿ, ಲಿಂಟೆಡ್ಹೈಬ್ರೀಡ್) ಕುಂಬಳಕಾಯಿ. | 500 |
| ಮೂಲಂಗಿ | 400 |
| ಸೂರ್ಯಾಕಾಂತಿ (ಹೈಬ್ರೀಡ್), ಹತ್ತಿ (ಹೈಬ್ರೀಡ್ಲಿಂಟೆಡ್) | 350 |
| ಸೂಡಾನ್ಹುಲ್ಲು, ಸೀಮೆಬದನೆ, ತೊಂಡೆ. | 300 |
| ಸಾಸಿವೆ. | 250 |
| ಬಾಜ್ರ, ನೇಪಿಯರ್ ಹುಲ್ಲು, ಸೌತೆ, ಕರಬೂಜ, ಬದನೆ, ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ,  ದಪ್ಪ ಮೆಣಸಿನ ಕಾಯಿ. | 160 |
| ಸೆಣಬು, ಹೂಕೋಸು, ಎಲೆಕೋಸು, ಗೆಡ್ಡೆಕೋಸು. | 150 |
| ನವಣೆ | 180 |
| ಗಂಡುಭತ್ತ, ಈರುಳ್ಳಿ, | 90 |
| ಟೊಮ್ಯಾಟೋ (ತಳಿ), ದಂಟು. | 80 |
| ರಾಗಿ. | 70 |
| ಕುದುರೆ ಮಸಾಲೆ. | 60 |
| ಮಾರ್ವೆಲ್ ಹುಲ್ಲು, ಪ್ಯಾರಾಹುಲ್ಲು, ಗಜ್ಜರಿ. | 50 |
| ಬಪೆಲ್ ಹುಲ್ಲು, ಜಿನಿವಾ ಹುಲ್ಲು, ಸಿಬೇರಿಯಾ ಹುಲ್ಲು. | 30 |
| ಗಸಗಸೆ, ತಂಬಾಕು. | 25 |
| ಟೊಮ್ಯಾಟೋ ಹೈಬ್ರೀಡ್. | 7 |

# ಅನುಬಂಧ - 5

# ಬೀಜ ಮಾದರಿ ಯೊಂದಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಿರುವ ಮಾಹಿತಿ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ: |  |
| 2 | ಮಾದರಿ ತೆಗೆದವರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ: |  |
| 3 | ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ದಿನಾಂಕ: |  |
| 4 | ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರರ ವಿಳಾಸ: |  |
| 5 | ಬೀಜೋತ್ಪಾದಕರ ವಿಳಾಸ: |  |
| 6 | ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ತಳಿ |  |
| 7 | ಬೀಜದ ವರ್ಗ: | ಮೂಲ/ಪ್ರಮಾಣಿತ/ನಿಜಚೀಟಿ |
| 8 | ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ: |  |
| 9 | ಲಾಟಿನಲ್ಲಿರುವ ದಾಸ್ತಾನು ಪ್ರಮಾಣ: |  |
| 10 | ಪರೀಕ್ಷಿಸಬೇಕಾದ ವಿವರ: | ಅ) ಮೊಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ |
| ಆ) ಶುದ್ದತೆ |
| ಇ) ತೇವಾಂಶ |
| 11 | ಮಾದರಿಗೆ ಬೆರಸಿರುವ ರಕ್ಷಿತ ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ: |  |

ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಸಹಿ

ಬೀಜ ಮಾದರಿಯನ್ನು ನನ್ನ ಸಮಕ್ಷಮದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದಿದೆ ಮತ್ತು ಮೊಹರು ಮಾಡಿದೆ. ಮಾದರಿಯ ಒಂದು ಭಾಗವನ್ನು ನನ್ನ ವಶಕ್ಕೆ ಪಡೆದಿರುತ್ತೇನೆ.

**ಅನುಬಂಧ– 6**

ಪ್ರಪತ್ರ - 6

.................................................................. ನಾನು ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ನಿಮ್ಮ ದಾಸ್ತಾನಿಂದ ಬೀಜ ಮಾದರಿಯನ್ನು --------- ನೋಟೀಸನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದೇನೆ.

ದಿನಾಂಕ ಬೀಜಪರಿವೀಕ್ಷಕರು

**ಅನುಬಂಧ– 7**

ಪ್ರಪತ್ರ– 5

**ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಕರಿಗೆ ಜ್ಞಾಪನಾ ಪತ್ರ**

ಜ್ಞಾಪನಾ ಪತ್ರದ ಸಂಖ್ಯೆ:

.............................................

.............................................

..............................................

ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಕರು

...........................................

......................................... ಇವರಿಗೆ:

ಈ ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದ ಮಾದರಿಯನ್ನು 1966ನೇ ಇಸವಿಯ ಬೀಜಗಳ ಅಧಿನಿಯಮದ 14ನೇ ಪ್ರಕರಣದ (1) ನೇ ಉಪ ಪ್ರಕರಣದ (ಬಿ) ಖಂಡದ ಮತ್ತು / ಅಥವಾ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ 2ನೇಉಪ ಪ್ರಕರಣದ (ಬಿ) ಮತ್ತು (ಸಿ) ಖಂಡಗಳ ಮೇರೆಗೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಇದರೊಡನೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. ಮಾದರಿಯಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆ:

1. ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪಡೆದು ಕೊಂಡ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳ:

ಈ ಜ್ಞಾಪನಾ ಪತ್ರದ ಒಂದು ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ಮಾದರಿಗಳ ಪ್ಯಾಕೆಟ್ಟಿಗೆ ಮೊಹರು ಹಾಕಲು ಬಳಸಿದ ಮೊಹರಿನ ಮುದ್ರೆಯ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಅಂಚೆಯ ಮೂಲಕ / ಖುದ್ದಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು

**ಅನುಬಂಧ- 8**

ಪ್ರಪತ್ರ - 8

ಇವರಿಗೆ:

................................

..................................

ನಾನು ಈ ದಿನ ------ ರಲ್ಲಿರುವ ---------- ಆವರಣ ದಿಂದ ವಿಶ್ಲೇಷಕರಿಂದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದಿರುತ್ತೇನೆ.

ತೆಗೆದ ಮಾದರಿಗಳ ವಿವರ

................................

..................................

..................................

...................................

ಮಾದರಿಯ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕೇಳಲಾಗಿದೆಯೇ

ಮಾದರಿಯ ಬೆಲೆ ರೂ. ------- ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದೆ.

ದಿನಾಂಕ : ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ವ್ಯಾಪ್ತಿ

ಯಾರ ಆವರಣದಿಂದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆಗೆಯಲಾಗಿದೆ

ಹಾಗೂ ಯಾರಿಗೆ ಹಣವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದೆ ಅವರ ಸಹಿ.

**ನಮೂನೆ-1**

**2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಜಾರಿಯ ಮಾಸಿಕ ಪ್ರಗತಿ - ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಧನೆ**

**ತಿಂಗಳು : ಜಿಲ್ಲೆ:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ಕ್ರ.ಸಂ.** | **ಜಿಲ್ಲೆಯ ಒಟ್ಟು ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ವಿವರ (ಪದನಾಮ)** | **ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ** | | **ಸೇವಾ ಮಾದರಿಗಳು** | | | **ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ** | | | **ಬೀಜ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆದೇಶ** | | | **ಒಟ್ಟು ಗುಣಮಟ್ಟವಿಲ್ಲದ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ** | | |
| **ಸೇವಾಮಾದರಿಗಳು** | **ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ** | **ಕಳೆದತಿಂಗಳು** | **ಪ್ರಸಕ್ತತಿಂಗಳು** | **ಒಟ್ಟು** | **ಕಳೆದತಿಂಗಳು** | **ಪ್ರಸಕ್ತತಿಂಗಳು** | **ಒಟ್ಟು** | **ಕಳೆದತಿಂಗಳು** | **ಪ್ರಸಕ್ತ ತಿಂಗಳು** | **ಒಟ್ಟು** | **ಕಳೆದತಿಂಗಳು** | **ಪ್ರಸಕ್ತತಿಂಗಳು** | **ಒಟ್ಟು** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** |

**ನಮೂನೆ-2**

**2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡಿಮೆ ಗುಣ ಮಟ್ಟ ಹೊಂದಿರುವ ಮಾದರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ ದಿನಾಂಕ: 01-04-2021ರಿಂದ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ರ ಅಂತ್ಯದ ವರೆಗೆ (ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳು)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ಕ್ರ.**  **ಸಂ** | **ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ** | **ಬೆಳೆ / ತಳಿಯ ಹೆಸರು** | **ಲಾಟ್**  **ಸಂಖ್ಯೆ.** | **ಬೀಜೋತ್ಪಾದಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ** | **ಬೀಜ ವಿತರಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ** | **ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ದಿನಾಂಕ** | **ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ** | **ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರದ ವರದಿ ದಿನಾಂಕ** | **ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳು** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಕ್ರಮ** | | | | | **ಕಾನೂನುಕ್ರಮ** | | | | | ಷರಾ |
| **ಮಾರಾಟತಡೆ ಆಜ್ಞೆ** | **ಬೀಜ ಮಟ್ಟುಗೋಲು** | **ಇತರೆ ಕ್ರಮಗಳು** | **ಬೀಜ ವಿತರಕರ ಪರವಾನಗಿ** | | **ಯಾವ ಕಾಯಿದೆ ನಿಯಮಾವಳಿಪ್ರಕಾರ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಹೂಡಲಾಗಿದೆ** | **ಮೊಕದ್ದಮೆಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ** | **ಯಾರ ವಿರುದ್ಧ ಮೊಕದ್ದಮೆಹೂಡಲಾಗಿದೆ** | **ಮೊಕದ್ದಮೆ ಇತ್ಯರ್ಥವಾದದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ತೀರ್ಮಾನ ವಿವರ (ಇತ್ಯರ್ಥವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ)** | **ಇತ್ಯರ್ಥವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ**  **ವಿಚಾರಣೆಯ ಮುಂದಿನ ದಿನಾಂಕ** |
| ಅಮಾನತ್ತು | ರದ್ದು |
| **11** | **12** | **13** | 14 | 15 | 16 | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |

**ನಮೂನೆ-3**

**ಕಳಪೆ ಬೀಜದಿಂದಾಗಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಗಿರುವ ಹಾನಿ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ**

**ಜಿಲ್ಲೆ : ಮಾಹೆ:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ಯಾರಿಂದ ದೂರು | ತಾಲ್ಲೂಕು | ಬೆಳೆ | ಬಿತ್ತಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ | ಕಳಪೆ ಬೀಜದಿಂದಾಗಿ ಆದ | | ಬಂದ ದೂರು ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮ | ಸ್ಥಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಿದ ಸಮಿತಿ / ಅಧಿಕಾರಿ ವಿವರ | ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಿದ ಉತ್ತರ /ಸಮಜಾಯಿಸಿ | ಗ್ರಾಹಕರ ವೇದಿಕೆಗೆ ಹೋಗಿದ್ದರೆ ವಿವರ | ಕಳಪೆ ಬೀಜ ವಿತರಕರ /  ಉತ್ಪಾದಕರ ಮೇಲೆ ತೆಗೆದು ಕೊಂಡ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ/ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಕ್ರಮ |
| ಹಾನಿ ಹೆ.ಗಳಲ್ಲಿ | ನಷ್ಟದ ಪ್ರಮಾಣ |  | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |

Part-2

**3. 2021-22ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ**

2021-22 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು/ಹಂಗಾಮುವಾರು ಬೀಜ ಬದಲಿಕೆ ಅನುಪಾತದ ಆಧಾರದಂತೆ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಬೇಡಿಕೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಗುರಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ, ಒಂದು ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡುವುದು.

ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಭೆಯನ್ನು ಕೂಡಲೇ ಕರೆದು, 2021ರ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆವಾರು ಮತ್ತು ಬೆಳೆವಾರು ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಿ, ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಸಕಾಲಕ್ಕೆ ಪೂರೈಸಲು ಎಲ್ಲಾ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ ಹಾಗೂ ಬೀಜ ದಾಸ್ತಾನಿನ ಬಗ್ಗೆ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರವಾರು ಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸುವುದು. ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿತರಣೆಯಾಗಿರುವ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಲಗತ್ತಿಸಿರುವ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು 10ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ತಪ್ಪದೇ ಈ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಸ್ವಪರಾಗಸ್ಪರ್ಶ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಭತ್ತ, ರಾಗಿ, ತೊಗರಿ ಇತ್ಯಾದಿ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ಬೀಜ ಬದಲಿಕೆ ಪ್ರಮಾಣದ ಗುರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಬರುವ ಬೀಜಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ / ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯು ನಿಗಧಿಪಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ಮತ್ತು ರೈತರಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರೈತರಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಣೆಗೆ ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ನಂತರ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಅನಧಿಕೃತ ಬೀಜ ವಿತರಕರು ಗರಿಷ್ಠ ಬಿತ್ತನೆ ಸಮಯವನ್ನು ದುರುಪಯೋಗಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳಿವೆ. ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಇನ್‌ವಾಯ್ಸ್/ಸಾಲದ/ನಗದು ರಸೀದಿ ಇಲ್ಲದೆ ಮಾರಾಟಗಾರರು ಪಡೆದಿರುವ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳು ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಣೆಯಾಗದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆ ಸಂಚಾರಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳು ಮಾರಾಟವಾಗದಂತೆ ಮುಂಜಾಗ್ರತಾ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಇಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಕೂಡಲೇ ಬೀಜ ಕಾಯ್ದೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವುದು. ನಿಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಬೀಜ ವಿತರಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ತಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವಿಳಾಸವನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿಟ್ಟಿರತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿತರಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಎಲ್ಲಾ ತಳಿಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟಗಾರರಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡಿದ ಕೂಡಲೇ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೊಳಪಡಿಸುವುದು.

ಮುಂದುವರೆದು, ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಮಳಿಗೆಗಳಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ತದನಂತರ ಅನಿರೀಕ್ಷಿತ ತಪಾಸಣೆ ಕೈಗೊಂಡು ಬೀಜ ಕಾಯ್ದೆಗಳ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಾನೂನಿನ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತಮ್ಮ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳಿಗೂ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಈ ಬಗ್ಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಈ ಕಛೇರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.