



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಣರ್ಯೋಜನೆ, ಜ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-೫೬೦ ೦೬೫

ಸಂಖ್ಯೆ : ಕೆ.ವಿ.ವಿ./ತ.ಜೀ.ಪ್ರಾ./ರಾ.ಜೀ.ಪ್ರಾ./ ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು/2017-18/ ೧೪

10^{ನೇ} ಏಪ್ರಿಲ್ 2018

ಇವರಿಗೆ,

ಸಂಶೋಧನ ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ,
ಜ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಬೆಂಗಳೂರು-೫೬೦೦೬೫

ಮಾನ್ಯರೆ,

ವಿಷಯ : ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಕಾಯ್ದಿಯಡಿ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವ - ಬಗ್ಗೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ : ಸಂಖ್ಯೆ : ಸಂ.ನಿ./ಸಿ.ಆ/ಎ-165/2018-19 ದಿನಾಂಕ 02.04.2018.

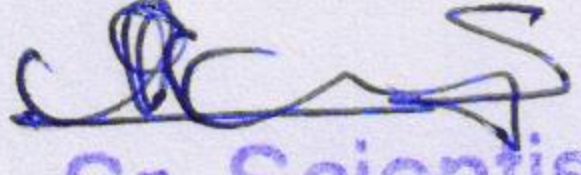
ಮೇಲ್ಮುಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ತಮ್ಮ ಮೇಲನ ಉಲ್ಲೇಖತ ಪತ್ರದಲ್ಲ ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಅಧಿಸಿಯೊಂದು 2005 ಕೆಲಂ4(1)(ಎ) ಹಾಗು (1)(ಬಿ)ನ್ನು ದಿನಾಂಕ 31.03.2018ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ websiteನಲ್ಲ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ಆಧಿಕಾರಿ/ನೌಕರರ ಹೆಸರು, ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಅವರು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ವಿಷಯಗಳ ಮಾಹಿತಿಯ soft copyಯನ್ನು (PDFಫೋರ್ಮೇಟ್‌ನಲ್ಲಿ) ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲಿಷ್‌ನಲ್ಲಿ ನೇರವಾಗಿ (Email ID-akmu@uasbangalore.edu.in ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅದರ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಾರಿ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

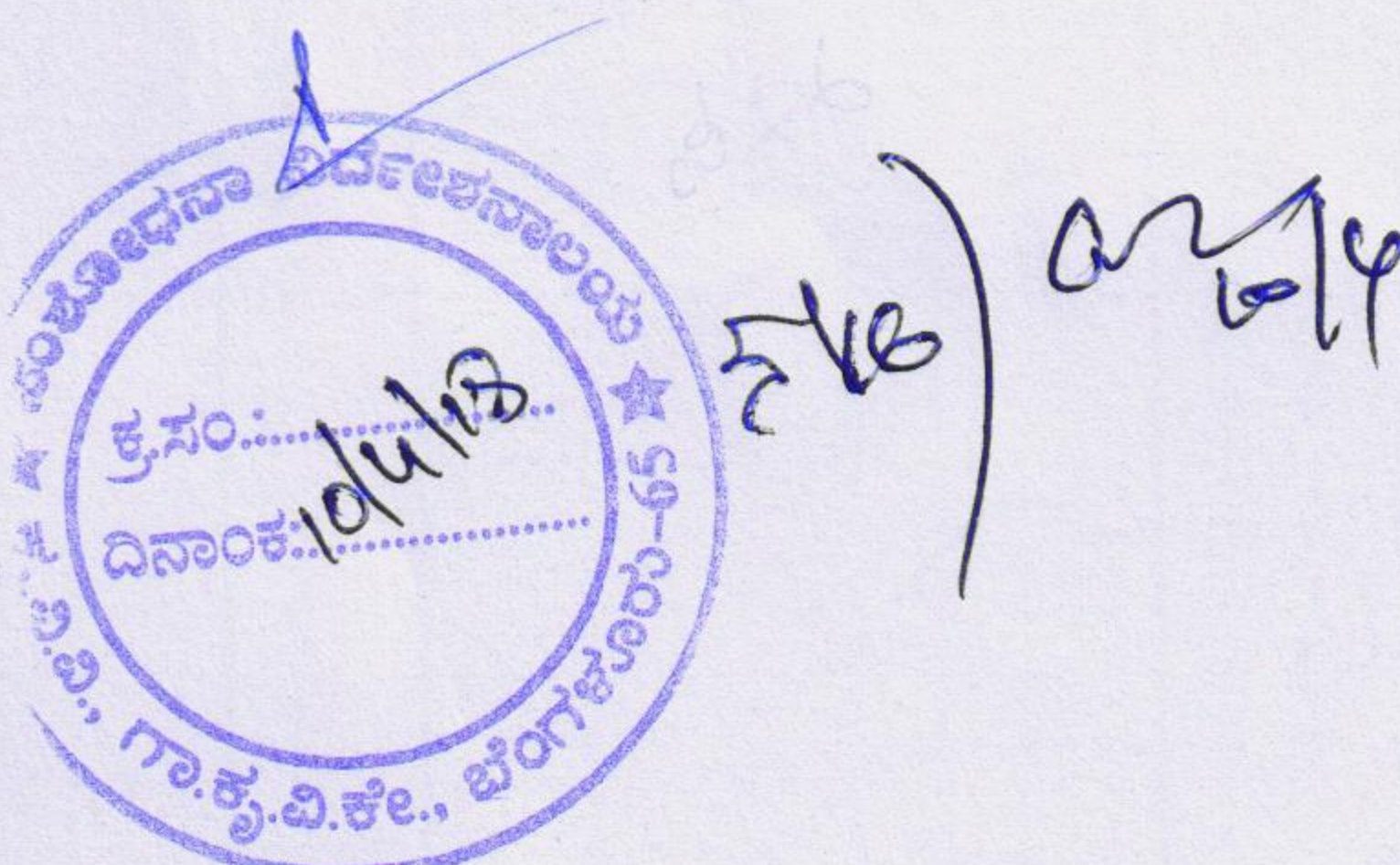
ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾಯ್ದು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ, ಆಧಿಕಾರಿ/ನೌಕರರ ವಿವರಗಳನ್ನು ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ,

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,

ಅಡಕ: ಮೇಲ್ಮುಂಡಂತೆ

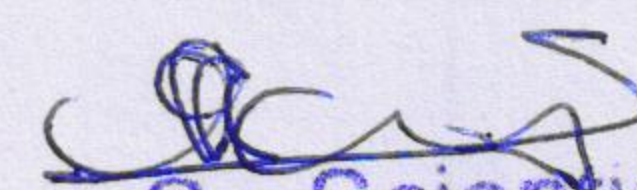

Sr. Scientist
Breeder Seed Project
NSP, UAS, GKVK
Bengaluru - 65.



ವಿಭಾಗ/ಶಾಖೆ ಹೆಸರು: ಅ.ಭಾ.ನು. ತಳವರ್ಧಕ ಜೀಜ ಪ್ರಯೋಜನ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೀಜ
ಪ್ರಯೋಜನ, ಜಿಕೆವಿಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-೨೫

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಅಧಿಕಾರಿ / ನೋಕರರ ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಸಿವಂಹಿಸುವ ವಿಷಯಗಳು
1.	ಡಾಃ ಎಂ. ರಮಣಪ್ಪ	ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು	<p>1. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಬೇಳೆಯ ತಳಗಳ ತಳವರ್ಧಕ ಜೀಜೋತ್ಸಾಹನೆಯನ್ನು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಜೀಜೋತ್ಸಾಹಕರ ಬೇಳಿಕೆಯನ್ನಾದರಿಸಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಬೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಜೀಜೋತ್ಸಾಹನೆಯನ್ನು ಅಯೋಜಿಸುವುದು.</p> <p>2. ತಳವರ್ಧಕ ಜೀಜೋತ್ಸಾಹನೆಯ ತಾರುಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ನಿರೀಕ್ಷಣಾ ತಂಡದಿಂದ ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿಸಿ ತಳಾಳ್ಳತೆ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು.</p> <p>3. ತಳವರ್ಧಕ ಜೀಜೋತ್ಸಾಹನೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಗಿಂದ್ದಾಗೆ ಜೀಜ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಜೀಜ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಇವರುಗಳಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಪೇಕ್ಷಿತ ಪ್ರಪತ್ತಿದಲ್ಲಿ ನೀಡಲು.</p> <p>4. ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಮತ್ತು ರಾಗಿಯ ತಳಗಳ ಸಿವಂಹಣೆ (Maintenance Breeding).</p> <p>5. ಜೀಜ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದಿಂದ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಯೋಣಗಳನ್ನು ಸಿವಂಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಘಾತಾಂಶವನ್ನು ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ಒಳಪಟಿಸುವುದು.</p> <p>6. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಹೊಸ ತಳಗಳ ಶುದ್ಧತೆ ಕಾಪಾಡಲು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.</p> <p>7. ಹೊಸ ತಳಗಳನ್ನು ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವುದು.</p> <p>8. ಕೊಳೆ ಮತ್ತು ತಳವರ್ಧಕ ಜೀಜೋತ್ಸಾಹನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು.</p> <p>9. ಗುಣಮಟ್ಟದ ಜೀಜೋತ್ಸಾಹನೆಯನ್ನು ರೈತರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಜೀಜವನ್ನು ಬೇಳೆಯಲು ರೈತರಿಗೆ ಸಲಹೆ ಮತ್ತು ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಹೆಚ್ಚು ಜೀಜೋತ್ಸಾಹನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಸುವುದು.</p> <p>10. ತಳವರ್ಧಕ ಜೀಜೋತ್ಸಾಹನಾ ಯೋಜನೆ ಸಿವಂಹಣೆಗಾಗಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು</p> <p>11. ಜೀಜೋತ್ಸಾಹನೆ ಕೈಗೊಂಡ/ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ರೈತರಿಗೆ ಆಧುನಿಕ ಜೀಜೋತ್ಸಾಹನೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು.</p> <p>12. ತಾರುಗಳ ನಿರೀಕ್ಷಣೆ, ಸಿವಂಹಣೆ ಜೀಜ ಸಂಸ್ಥರಣೆ, ಜೀಜ ಪರಿಣಾಮ, ಜೀಜೋತ್ಸಾಹಕಾರ ಮುಂತಾದ ಕಾರ್ಯಗಳ ನಿರೀಕ್ಷಣೆ.</p> <p>13. ಪ್ರಯೋಜನಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು/ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅಗಿಂದಾಗೆ ಸಿಯೋಜಸಿದ ಕೆಲಸ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಿವಂಹಿಸುವುದು.</p>

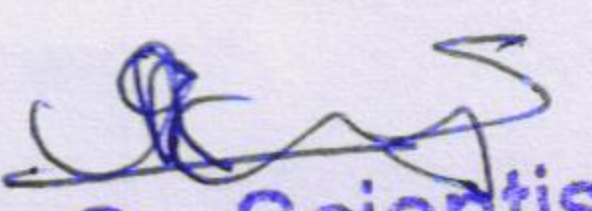
2.	ಡಾ॥ ವಿಶ್ವನಾಥ, ಕೆ.	ಸಹಾಯಕ ಜೀಜೋಎತ್ವಾದನಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	ಬೀಜ ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಜವಾಭ್ಯಾರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ ವಿಶೇಷ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು (ಬೀಜ) ರವರಿಗೆ ಜೀಜೋಎತ್ವಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿ ಅವರು ಆಗಿಂದಾಗೆ ಸೂಚಿಸುವ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ.
3.	ಡಾ॥ ಸಿ.ಕೆ.ಪ್ರಮೀಳ	ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕರು	<ol style="list-style-type: none"> 1. ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು (ಬೀಜ) ಇವರಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕರಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಜೀಜೋಎತ್ವಾದನೆ ಹಾಗೂ ಇತರ ವರದಿಗಳನ್ನು ಕೃಡಿಕರಿಸಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಅಗತ್ಯ ಬಂದಾಗಲೆಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಬದಗಿಸುವುದು. 2. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾಪವನ್ನು ತಯಾರಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಅದರ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮತ್ತು ವರದಿ ನೀಡುವುದು. 3. ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ. ಕೃಷಿವಿಯ ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು/ಯೋಜನಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಆಗಿಂದಾಗೆ ವಹಿಸುವ ಇತರೇ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
4.	ಶ್ರೀ.ಗೋವಿಂದರಾಜು	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕರು	ತಳವರ್ಧಕ ಜೀಜೋಎತ್ವಾದನೆಯ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ತಳಗಳ ತಳವರ್ಧಕ ಜೀಜೋಎತ್ವಾದನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ತಾಕುಗಳನ್ನು ಕಳೆ ಮತ್ತು ಅನ್ಯ ಗಿಡಗಳಂದ ಸ್ವಜ್ಞವಾಗಿಡುವುದು. ಪ್ರತಿ ದಿನ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಕಾಪಾಡುವುದು, ಕಾರ್ಮಿಕರ ನಿರ್ವಹಣೆ, ದಾಸ್ತಾನು ನಿರ್ವಹಣೆ, ವಿಭಾಗದ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ತಪಾಸಾಣ ಮಾಡಿಸುವುದು. ಯೋಜನಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು/ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಆಗಿಂದಾಗೆ ವಹಿಸುವ ಇತರೇ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.


 Sr. Scientist
 Breeder Seed Project
 NSP, UAS, GKVK
 Bengaluru - 65.

Name of the Scheme/Section: **AICRP on Breeder Seed Production, National Seed Project, GVK, Bengaluru-65**

1.	Dr. T.M. Ramanappa	Sr. Scientist	<ul style="list-style-type: none"> 1. Production and supply of breeder seeds as per the indents of GOI, GOK and Private Seed Agencies. 2. Monitoring the breeder seed production for ensuring genetic purity. 3. Providing the breeder seed production progress to the Director of Research, Indian Institute of Seed Science, Mau and DAC, GOI. 4. Production of nucleus seeds of different crop varieties: Maintenance breeding. 5. Conducting the research on seed production experiments allotted by AICRP. 6. Identification of diagnostic characteristics of varieties, parental lines and hybrids for DUS testing. 7. Popularization of new varieties developed by the University. 8. Imparting training on breeder seed production and maintenance breeding. 9. Quality seed production under Scientists Farmers Participatory Programme. 10. Initiating the developmental activities for management of Breeder Seed Production Unit. 11. Training the seed producing farmers on technical aspects of seed production. 12. Inspection of breeder seed production plots, management and processing & testing of breeder seeds. 13. Duties assigned by the Special Officer (seeds)/Director of Research.
2.	Dr. Vishwanath, K.	Assistant Seed Production Officer	He is responsible for monitoring, processing of seeds and assisting Special Officer (Seeds) in Seed Production programme in the University.

3.	Dr. C.K. Pramila	Technical Assistant	<ol style="list-style-type: none"> 1. Assisting Special Officer (Seeds) in compilation of reports, data, seed production activities related to seeds. 2. Preparation of project proposals to the University/GOI/GOK. 3. Attending any other works assigned by the Special Officer (Seeds).
4.	Sri. Govindaraju	Field Assistant	<p>Production of breeder seeds of different crop varieties in BSP plots. Maintaining the seed production plots clean and tidy free from weeds/off-types and in presentable form. Maintenance of records pertaining to the scheme viz., DMS, Stock register, Issue book etc. getting the stock verified from the concerned officers. Managing and recording the work on daily basis. Attending the work entrusted by the Scheme head/Scientist.</p>



Sr. Scientist
 Breeder Seed Project
 NSP, UAS, GKVK
 Bengaluru - 65.