

ಗೇರು ಕೃಷ್ಣ

ನೆಗಡಿ
◆ ಪ್ರಾಯಂ ಅಂಗಜ್ಞ ಸ್ವಾಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮೇಲೆ
◆ ಪ್ರಾಯಂ ಅಂಗಜ್ಞ ಸ್ವಾಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮೇಲೆ



ಲೇಖಕರು

ಡಾ. ಜಿ. ರವಿರಾಜ್ ಶೆಟ್ಟಿ
ಡಾ. ಮೃಂತ್ಯುಂಜಯ ಸಿ. ವಾಲಿ
ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ



ಕೆಳದಿ ಶಿವಪ್ಪ ನಾಯಕ ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ
ಇರುವಕ್ಕೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ-577 412

గేరు కృషి ప్రకా�కరు : విశ్వవిద్యాలయ సంవహన కేంద్ర, శిక్షణ నిర్దేశకరు,
కేళది శివప్ప నాయక కృషి మత్తు తోటగారిక విజ్ఞానగళ విశ్వవిద్యాలయ,
ఇరువైళ్ళ, శివమోగ్-577 412.

Geru Krushi Publisher : University Communication Centre, Directorate
of Education, KSNUAHS, Iruvakki, Shivamogga-577 412

ప్రథమ ముద్రణ	:	2022	పృష్ఠగాళు	:	viii +96=104
First Edition	:	2022	Pages	:	viii +96=104
ప్రతిగట్టు	:	500	అభిర్పణ	:	1/8 th డెమీ
Copies	:	500	Size	:	1/8 th Demy
బోలె రం.	:	55/-	కాగద	:	70 జిఎస్‌ఎం, మ్యూపోలిఫోల్
Price Rs.	:	55/-	Paper	:	70 GSM, Maplitho

ISBN: 978-93-95408-08-0

© కె.శి.నా.కృతో.వి.వి., ఇరువైళ్ళ, శివమోగ్

సంపాదకరు

డా. జయలక్ష్మి నారాయణ హగడె
సంపాదకరు, విశ్వవిద్యాలయ సంవహన కేంద్ర
కె.శి.నా.కృతో.వి.వి., ఇరువైళ్ళ, శివమోగ్

సహ-సంపాదకరు (భాషే)

డా. ఎం. సి. మల్లికాజున
సహాయక ప్రాధ్యాపకరు, కన్నడ అధ్యయన విభాగ
కె.శి.నా.కృతో.వి.వి., ఇరువైళ్ళ, శివమోగ్

ముఖ్యమణి విన్యాస

డా. ఎం. సి. మల్లికాజున

ఒళముటి విన్యాస మత్తు అస్కర సంయోజన
శ్రీమతి ఎం. ఎస్. సుప్రియ

ముద్రకరు

శ్రీ మల్లేశ్వర ప్రింటర్స్ అండ్ ఎంటరోప్స్ సిస్టమ్స
భద్రావతి

ಪರಿವಿಡಿ

ಕುಲಪತಿಯವರ ನುಡಿ	iii
ಸಂಪಾದಕರ ನುಡಿ	v
ಪರಿವಿಡಿ	vii
ಅಧ್ಯಾಯಗಳು:	
1. ಪೀರಿಕೆ	01–02
2. ಗೇರು ಭವಿಷ್ಯದ ಬೆಳೆ ಏಕೆ?	03–04
3. ಗೇರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ನರ್ಸರಿ ನಿರ್ವಹಣೆ	05–11
4. ತಳಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಗುಣ ವಿಶೇಷಗಳು	12–17
5. ಹವಾಗುಣ, ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ	18–19
6. ಭೂಮಿ ತಯಾರಿ, ನಾಟಿ ಮತ್ತು ಸಸಿ ನೆಟ್ಟಿ ನಂತರ ನಿರ್ವಹಣೆ	20–22
7. ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	23–44
8. ಬೀಜ ಸಂಸ್ಕರಣೆ	45–48
9. ಹಣ್ಣ ಸಂಸ್ಕರಣೆ	49–56
10. ಹಸಿರು ಗೇರು ಬೀಜ ಉತ್ಪನ್ನ	57–58
11. ಫನಸಾಂದ್ರ ಪದ್ಧತಿ	59–62
12. ಗೇರು ಮರಗಳ ಪುನಶ್ಚೀತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು	63–67
13. ಗೇರು ತೋಟದಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	68–78
14. ಗೋಡಂಬಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಜಿಷಧೀಯ ಗುಣಗಳು	79–80
15. ಗೇರು ಬೆಳೆಯ ಮೇಲೆ ಹವಾಮಾನ ವೈಪರೀತ್ಯದ ಪರಿಣಾಮ	81–82

16. ಸರಕಾರಿ ಗೇರು ನಸರಿಗಳು	83–84
17. ಗೇರು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗಾರರು	85–87
18. ಪದೇ ಪದೇ ಕೇಳುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	88–95

KSNUAHS Kannada publication

ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಾಹಿತಿ ವರ್ಗಾವಳಕ್ಕೆ ಇಂದು ತುರಾಗಿ ನಡೆಯಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯವಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿವಿಧ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಘಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ರ್ಯಾತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಕೆಳದಿ ಶೀವಪ್ಪ ನಾಯಕ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂವಹನ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗವು 2014ರಿಂದ ಕಾರ್ಯವಿರತವಾಗಿವೆ. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಸ್ಕೇಲ್‌ರೆಡ್ ಸಂಶೋಧನಾ ತಾಂತ್ರಿಕ ಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಚಾರಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿದ್ದರೆ. ಆದು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿರಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಆದುದರಿಂದ ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೆ ಅರ್ಥವಾಗುವ ಸರಳ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಸಂವಹನ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಮುಸ್ತಕ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಕರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಲೇಖಕರು ತಮ್ಮ ತಪ್ಪಣಿಗಳನ್ನು ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ರಚಿಸುತ್ತಿರುವುದು ನಮಗೆ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಭರವಸೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನದ ನೂತನ ಆವಿಷ್ಕಾರ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಆಲೋಚನೆಗಳನ್ನು ಕನ್ನಡ ನಾಡಿನ ಪ್ರತಿ ಮೂಲೆ ಮೂಲೆಗೂ ತಲುಪಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ರ್ಯಾತನ ಆದುಭಾಷೆಯಾದ ಕನ್ನಡದಲ್ಲೇ ಸರಳವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿಕೊಡುವ ಪ್ರಯತ್ನ ನಮ್ಮದಾಗಿದೆ. ಈ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನದ ನೂತನ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ನೂತನ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿಯಿಂಳು ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೆ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಮುಸ್ತಕವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ, ರ್ಯಾತರಿಗೆ, ಬೋಧಕರಿಗೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿದ್ದು. ಇಂತಹ ಕೃತಿಗಳು ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚೆಚ್ಚು ಪ್ರಕಟಗೊಂಡು ತನ್ನಾಲಕ ಕೃಷಿ ಸ್ಕೇಲ್‌ರೆಡ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ನೇರವಾಗಲಿ ಎಂದು ಆಶಿಸುತ್ತೇನೆ.



ಡಾ. ಎಂ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ
ಕುಲಪತಿಗಳು

Keladi Shivappa Nayaka University of Agricultural and Horticultural Sciences, Iruvakki, Shivamogga-577 412. Karnataka

www.uahs.edu.in, Email: registrar@uahs.edu.in / editorucc@uahs.edu.in