



ತರಳಬಾಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಸಿರಿಗೆರೆ

# ತರಳಬಾಳು 'ಕೃಷಿ ನಿಂಜನ'

ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಾವಣಗೆರೆ



ದೂರವಾಣಿ : 08192-263462

ಫೋನ್: 08192 - 260969

ತ್ತೇಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ

(Quarterly News Letter)

ಏಪ್ರಿಲ್ - ಜೂನ್ 2013

ಮಂಚಂಚಿ: dvgtkvk@yahoo.co.in

Website: www.taralabaluvk.com

ಸಂಪುಟ-6 ಸಂಚಿಕೆ-3

ನಿಂಜನಕ್ಕೆ ಮುನ್ನ .....,

ಅತ್ಯುಂದು ಬಂಧುಗಳೇ,

ಎಂದಿನ ಉತ್ಸಾಹದಲ್ಲಿ ಇಂದು ಬರೆಯಲಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ, ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಅಚ್ಚು ಮೆಚ್ಚಿನ ಹಿರಿಯರಾದ ಡಾ. ಮನು ಎನ್. ಕುಲಕರ್ಮಣ್ಯವರು ದಿನಾಂಕ 12-07-2013 ರಂದು ಹತಾತ್ಮಾ ದ್ಯುವಾಧೀನರಾದರು. ಆರೋಗ್ಯದ ಬುಗೆಯಾಗಿ, ಜೈತನ್ಯದ ಸಲೆಯಾಗಿ, ತುಂಬಿ ಜೀವನೋತ್ಸಾಹವನ್ನು ಸದಾ ಬಿಂಬಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಈ ಹಿರಿಯ ಸ್ನೇಹಿತರು, ನಮ್ಮ ಮಾತ್ರಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ, ನಮಗೆಲ್ಲಾ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರಾಗಿದ್ದರು. ಶ್ರೀಯುತರು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬಹುಕಾಲದ ಒಡನಾಟ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಅನೇಕ ಗುರುತರ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವಹಿಸಿ ಯಶಸ್ವಿ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಕಾರಣಕರ್ತರಾಗಿದ್ದಂಧವರು. ನಮ್ಮ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚೆಹೆಚ್ಚುಗೂ ಜೊತೆಯಾಗಿದ್ದವರು. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ 'ತರಳಬಾಳು ಜೇನು' ತಯಾರಿಸಬೇಕೆಂಬುದು ಅವರ ಸಿಹಿ ಹಂಬಲವಾಗಿತ್ತು. ಅದನ್ನು ಮೂರ್ಕೆಸಲು ನಮಗೆ ಅವಕಾಶವನ್ನು ನೀಡಿದೆ ನಡೆದೇ ಬಿಟ್ಟರು. ರಘ್ಯಾಕ್ಷೇ ಪಶ್ಮಿಯೊಡಗೂಡಿ ಹೋಗಿ ಬರುವೆ ಎಂದು ಅವರು ನೀಡಿದ ಮಂಚಂಚಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವ ಅವಕಾಶ ನನಗಿಲ್ಲ. ಅವರೊಂದಿಗೆ ಕಳೆದ ಕ್ಷಣಿಗಳು, ಅವರಾದಿದ ಮಾತುಗಳೇ ನಮಗಿನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ. "Even God is scared of honest people, so be honest my boy" ಎಂದು ಹುರಿದುಂಬಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಅವರ ಮಾತುಗಳು ಮನದಾಳದಲ್ಲಿ ಅನುರಣಣಸ್ತಿವೆ. ಅವರ ಆತ್ಮಕ್ಕೆ ಜಿರಿಶಾಂತಿ ದೊರಕಿ, ಭಗವಂತನಲ್ಲಿ ಲೀನವಾಗಿರಲಿ ಎಂದು ಪ್ರಾಧಿಸಿ, ಹೃತ್ಯಾವರ್ಷಕ ಶ್ರದ್ಧಾಂಜಲಿ ಎಲ್ಲರ ಪರವಾಗಿ ಅರ್ಜಿಸುತ್ತಿದ್ದೇನೆ.

ವೇದಾಂತದ ಬಲದೊಂದಿಗೆ ಈ ನೋವನ್ನು ಸಾವರಿಸಿಕೊಂಡು ನಮ್ಮ ಕಳೆದ 3 ಮಾಸಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಚಿಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದೇನೆ. ನಿಂತಿದ್ದ 'ಶನಿವಾರ ಸಾವಯವ ಸಂತೆ', ಮನರ್ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ರೈತರು ಸಾವಯವ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದ ಅಕ್ಷ್ಯ, ಬೇಳೆ, ಬೆಲ್ಲ, ದವಸ, ಸೊಪ್ಪು, ತರಕಾರಿ-ಹಣ್ಣುಗಳನ್ನು ತಾವೇ ಖುದ್ದಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಶನಿವಾರ ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಚಾವಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದನ್ನು ನೋಡುವುದು ಕಳೆಗೆ ಹಬ್ಬ, ಮನಕ್ಕೆ ಹಿತ. ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಇಂಧನದ ಬಗ್ಗೆ ಬಂದು ದಿನದ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜೂನ್ ಹೊನ್ವೆವಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ, ಜುಲೈ ಹೊನ್ವೆ ದಿನದವರಗೆ ನಡೆಸುತ್ತಿರುವುದು ವಿಶೇಷವಾಗಿದೆ. ಇಡೀ ಜಲ್ಲೆಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಪರಿಚಯ ಇದರ ಮೂಲಕ ಸುಲಭವಾಗಿ ಆಗಲಿದೆ.

ನಿಕ್ರಮ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾರಾಮತಿ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯ್ದು. ಅದೊಂದು ಅಧ್ಯಯನ ಭರಿತ ಪ್ರವಾಸವಾಗಿತ್ತು. ಪರಿಷತ್ತಾನಿಂದ ಹಣಕಾಸು ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು, ಈ ವರ್ಷದ ಮುಂಚೊಳಿ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಕೇತ್ತಲೆತ್ತಲೆತ್ತಲೆ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಹೊಸಹಳ್ಳಿಗಳು, ಹೊಸರೈತರು ಮತ್ತು ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು. ಇದನ್ನು ಬರೆಯುವ ವೇಳೆಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಗತಿವರದಿ (2012-13) ಯನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಪತ್ನೆನಂತಿಷ್ಟು, ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿ ಬಂದಿದ್ದೇನೆ. ಇದೂ ಕೂಡ ವಿಶಿಷ್ಟ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸವಾಗಿತ್ತು. ನಮ್ಮ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವು ಕೃಷಿ ಜ್ಞಾನ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಪರಿಚಯವಾಗುತ್ತಿರುವುದು ದೃಶ್ಯವೇದ್ಯ. ಅನೇಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಧೀರ್ಜಿಯ ಹಿ. ಯು. ಸಿ. ನಂತರದ ಹೋಸರ್‌ಗಳಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಜೊತೆಗೆ ದಾವಣಗೆರೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ 20 ಪದವಿ ಮತ್ತು ಸ್ವಾತಂತ್ಯದ ಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾರಕ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಮ್ಮ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ನಾವೀಗ ಮಾನಸಿಕ, ಬೌದ್ಧಿಕ ಮತ್ತು ಶಾರೀರಿಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸದ್ಯಧರಾಗಬೇಕಾದ ಅಗತ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿದೆ. ಮೆಚ್ಚುಗೆ ಮಾತುಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯ ತೂಕವು ಅಡಗಿರುವುದು ನಿಜಿಕ್ಕೆ. ಇದನ್ನರಿತು ಮುನ್ನಡೆಯುವ ಜಾಣ್ಣೆ, ಕೊಶಲ್ಲು ಮತ್ತು ಜೈತನ್ಯವನ್ನು ದೇವರು ನಮಗೆ ನೀಡಲೆಂದು ಬೇಡುತ್ತಾ, ನಿಮಗೆಲ್ಲರಿಗೂ ಶುಭಹಾರ್ಯಸುತ್ತೇನೆ.

ವಂದನೆಗಳು,  
ಶ್ರೀತಿಂಬಿಂದ

ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಶ.ಎನ್.

ಮಾತ್ರ ಸಂಸ್ಥೆ: ತರಳಬಾಳು ಮಾರಕ ದೇವಲಪ್ಪೆ ಮಂಟಪ ಘೋಂಡೆಶನ್, ಸಿರಿಗೆ-577541, ಚತುರ್ಧುರ್ಗ ತಾ. ದೂರವಾಣಿ: 08194-268829, ಮಂಚಂಚಿ: trdf@taralabalu.org

## ಹಿಮೃತೋಂಡ ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:



ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಕರಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪನೆಯ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ  
‘ಶನಿವಾರ ಸಾವಯವ ಸಂತೇ’  
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶನಿವಾರ ಹಿಮೃತೋಂಡಲಾಗಿದೆ.

ದೀತಿಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ. ತೇಗ್ರಡೆಮೋಂದಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ  
ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶಕ್ಕಾಗಿ  
ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಮಾಹಿತಿ ತಿಬಿರ ಹಿಮೃತೋಂಡಲಾಗಿತ್ತು.

## ಹಿಮೃತೋಂಡ ಜಾಯಿಂಜತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು :



ದಿನಾಂಕ 9-5-2013 ರಂದು ಹೊಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ದಾವಣಗೆ  
ಇವರ ಪ್ರಾಯೋಚಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೊಟಗಾರಿಕೆ ಏಷನ್“  
ಯೋಜನೆಯಿಡಿ ಇಲಾಖೆಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ  
ಹೊಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು”  
ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಹಿಮೃತೋಂಡಲಾಗಿತ್ತು.

ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರ  
ಪ್ರಾಯೋಚಿಸಿದ ‘ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ  
ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯರುಗಳಿಗೆ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಇಂಧನ ಮಾಹಿತಿ  
ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಚಿತ್ಯ 2 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು  
51 ಜನರಿಗೆ ಹಿಮೃತೋಂಡಲಾಗಿತ್ತು.

ದಿನಾಂಕ 20-4-2013 ರಂದು  
ಹೊಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಹರಿಹರ ಪ್ರಾಯೋಚಿತ  
‘ಪ್ರಾಯೋಚಿತ್ಯ ಕೈತೊಳೆ’ದ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು  
ಮಹಿಳಾ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಸಂಖಾರ  
ಸದಸ್ಯರುಗಳಿಗೆ ಹಿಮೃತೋಂಡಲಾಗಿತ್ತು.



ದಿನಾಂಕ 01-04-2013 ರಂದು ಧನುಃಾ ಅಗ್ರಿ ಚೌ ಲಿಮಿಟೆಡ್  
ಕನಾಟಕ ಕಂಪನಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ‘ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನಾ  
ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಳಕೆ’  
ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಹಿಮೃತೋಂಡಲಾಗಿತ್ತು.

ದಿನಾಂಕ 3-4 ಜೂನ್ 2013 ರಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾರಾಮತಿಯಲ್ಲಿ + ‘ನಿಕ್ರಿ ಯೋಜನೆಯ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿ ಮತ್ತು  
ತ್ರೈಯಾ ಯೋಜನೆ 2013-14’ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಡಾ. ಜಯದೇವಪ್ಪ ಜಿ.ಕೆ ಭಾಗವಣಿಸಿದ್ದರು.

### ❖ ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೇಂದ್ರ :

- ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸುಸಜ್ಜಿತವಾದ ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೇಂದ್ರವಿದೆ. ಜಿಲ್ಲೆಯ ರೈತರು ಮಣ್ಣನ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ನೀರಾವರಿಗೆ ಬಳಸುವ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತ. ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬಿತ್ತುವ ಅಧಿವಾ ನಾಟಿ ಮಾಡುವ ಮುನ್ನ ಮಣ್ಣನ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿಸಿ, ಪರೀಕ್ಷೆ ಆಧಾರಿತ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ರಾಷಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಕುವುದು ಸೂಕ್ತ. ಈ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ರೈತರೇ ತಂದ ಒಟ್ಟು 152 ಮಣ್ಣನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ 112 ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಲಗಿಸ್ತು, ಅದರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಮಣ್ಣನ ಮಾದರಿ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ರೂ 100/- ಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ರೂ. 50/- ಗಳನ್ನು ಶುಲ್ಕವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲೆಯ ರೈತರು ಇದರ ಮುದುಪಯೋಗ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿ ಕೋರಲಾಗಿದೆ.

## ನರಮಾಹ ಜರ್ಜೆ ಮತ್ತು ಕ್ವೆಲ್ಟ್ ಭೇಣಗಳು:



ದಿನಾಂಕ 10-06-2013 ರಂದು ಜಗತ್ತಾರು ತಾ॥  
ಹನುಮಂತಾಪುರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಮುಂಚೋರೆ ಪ್ರಾರ್ಥಕೆಗೆ  
ರೈತರ ಆಯ್ದುಗಾಗಿ ಮುಕ್ಕೊಳೆಳ ಮತ್ತು ತೋಗರಿ  
ಬೆಳೆಗಾರರೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಜ ಚರ್ಚೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.



ಚನ್ನಗಿರಿ ತಾ॥ ಬಿಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ  
‘ರಾಗಿಯ ಸುಧಾರಿತ ಅಲ್ಲವಾದಿ ತಳ ಜ.ಸ.ಯು.-48’ನ  
ಮುಂಚೋರೆ ಪ್ರಾರ್ಥಕೆಗೆ ಸಮಾಜ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ  
ರೈತರ ಆಯ್ದು ಮಾಡಲಾಯಿತು.



ದಾವಣಗೆರೆ ತಾ॥ ಗೋಪನಾರ್ಥ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ  
ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ‘ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ಭಕ್ತಿ ನಾಟ್’  
ಪ್ರಾರ್ಥಕೆಯ ಸಹಿ ಮಡಿ ವೀಕ್ಷಕ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು.



ದಾವಣಗೆರೆ ತಾ॥ ಅಲೂದ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ  
‘ಶೇಂಗಾ ತಳಗಳಾದ ಜ.ಸ.ಡಿ.-4, ಒ.ಸ.ಡಿ.ವ.-91114 ಮತ್ತು  
ಕ.ಸ.ಡಿ.-6 ನ ತಂತ್ರಜ್ಞ ಮಾರ್ಪಿತಿಲನಾ’  
ತಾಪಗಳಿಗೆ ಕ್ಷೀತ ಭೇಟಿ.



ದಾವಣಗೆರೆ ತಾ॥ ಬೆಳವನೂದ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ  
ಸಾಫಿಸಿರುವ ‘ಅಂಗಾಂತ ಕ್ಷೀತಿ ಬಾಳೆ’  
ಫಾರ್ಮಕದ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ



ದಾವಣಗೆರೆ ತಾ॥ ಹೊಸ ಚಿಕ್ಕನಹಳ್ಳಿ  
ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ  
‘ಬಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ’  
ತಾಪಗಳಿಗೆ ಕ್ಷೀತ ಭೇಟಿ.



ದಾವಣಗೆರೆ ತಾ॥ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ  
ಹಿಡಿಮುಂಡಿಗೆ ಬಾಧಿತ ಅಡಿಕೆ ತೋಟಕ್ಕೆ  
ವೃಜಳ್ಳಿಕ ಕ್ಷೀತ ಭೇಟಿ



❖ ಅಜರಿಸಿದ ವಿಶೇಷ ದಿನಾಂಕ:  
ದಿನಾಂಕ 05-06-2013 ರಂದು ದಾವಣಗೆರೆ ನಗರದ  
ಮಾಗನೂರು ಬಸಪ್ಪ ಪ್ರೋಥಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಇಂಥನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ  
‘ವೀತ್ಯ ಪರಿಸರ’ ದಿನಾಂಕ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

## ಕೃಷಿ ಮುನ್ಹಾಜನೆಗಳು :

### ❖ ಭಕ್ತಿ:

ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ನಾಟ ಪದ್ಧತಿ ಸಹಿ ಮಡಿ ತಯಾರಿಕೆ

- ಎಕರೆಗೆ 60-80 ಟ್ರೀ.
- ಎಕರೆಗೆ 10 ಕೆಜಿ ಬೀಜ.
- ಮೊದಲು ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ಎರೆಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಚಿನ್ನಾಗಿ ಮಿಶ್ರಣ ಮಾಡಿ ಟ್ರೀಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬಬೇಕು.
- ತುಂಬಿದ ನಂತರ ಪ್ರತಿ ಟ್ರೀಗೆ 120 ಗ್ರಾ. ಬೀಜವನ್ನು ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಬೇಕು.

### ❖ ಮೆಕ್ಕೆಚೋಳ:

- ಮೆಕ್ಕೆಚೋಳದಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಬೇಕು (6:1).

- ಜಿಂಕೋ - 5 ಕೆಡಿ, ಜಿಂಕೋ - 200 ಕೆಡಿ ಹಾಗೂ ಬೋರಾನ್ 1 ಕೆಡಿ. ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ ಬಳಸುವುದರಿಂದ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು.

- **ಕಾಂಡಕೊರಕ :** ಸುಳಿ ಎಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಶಣ್ಣ ರಂಧ್ರಗಳು ಕಂಡು ಬರುತ್ತವೆ. ಸುಳಿ ಬೀಣಿ ಎಲೆದಾಗ ಕಿತ್ತು ಬರುತ್ತದೆ. ಸುಳಿಯಲ್ಲಿ ಮರಿಮುಳುಗಳು ಹಳದಿಯಾಗಿದ್ದು, ತಲೆ ಕಂಡು ಬಣ್ಣ ಮತ್ತು ದೇಹದ ಮೇಲೆ ಉದ್ದನೆಯ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಕಮ್ಮೆ ಬೆಕ್ಕೆಗಳಿರುತ್ತದೆ.

**ಹಳೋಡಿ:** ಬಾಧೆಗೆ ತುತ್ತಾದ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಕಿತ್ತು ಸುಬೆಬೇಕು. ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಮಿಶ್ರಣ ಬೆಳೆಯಬೇಕು. ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡುವಾಗ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಎಕರೆಗೆ 5 ಕೆಡಿ ಅಥವಾ ಬತ್ತಿದ 30 ದಿನದ ನಂತರ ಎಕರೆಗೆ 8 ಕೆಡಿ. ಕಾರ್ಬೋಫ್ಲೂರಾನ್ ಹರಳಾಗಳನ್ನು ಸುಳಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಕಬೇಕು ಅಥವಾ ಕ್ಲೋರೋಪ್ರೆರಿಫಾಸ್ 2 ಮಿಲೀ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.

### ❖ ತೇಂಗಾ :

- ಎಕರೆಗೆ 200 ಕೆಡಿ ಜಿಪ್‌ಎಂಸ್‌ನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು.

### ❖ ಹತ್ತಿ:

- ರಸ ಹೀರುವ ಕೇಟಗಳು : ಹೇನು, ಕ್ರಿಪ್‌, ಹಸಿರುಜಿಗಿ, ಬಿಳಿನೊಣಿ, ಮಿರಿಡ್ ತಿಗಳೆ, ಹಿಟ್‌ಪ್ಲಿ ತಿಗಳೆ ಮತ್ತು ನುಶಿ.
- ಉಷ್ಣಿ : ಬೆಳಿಯುತ್ತಿರುವ ಕುದಿ, ಎಲೆಗಳ ಕೆಳಭಾಗ ಮತ್ತು ಮೋಗ್‌ಗಳಿಂದ ರಸ ಹೀರುತ್ತದೆ. ಎಲೆಗಳು ಚಿಬ್ಬಿಗಟ್ಟಿ ಮುದುಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ. ಬೆಳಿಯೆಗೆ ಕುಂಳಿತವಾಗಿ ಇಳುವರಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಕಮ್ಪು ಬೂಝ್‌ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ. ಕಾಯಿಗಳು ಇರುಕಲಾಗಿ ಹತ್ತಿಯ ಗುಣಾಮಟ್ಟೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

**ಹತ್ತೋಟಿ :** ಕ್ರಿಪ್‌ ಮತ್ತು ಹಸಿರು ಜಿಗಿ: ಅಸಿಟಾಮಿಪ್ರೋ 0.2 ಗ್ರಾಂ / ಲೀ. ಸಸ್ಯ ಹೇನು: ಬೇವು ಆಧಾರಿತ ಕೇಟನಾಶಕ 3 ಮಿಲೀ / ಲೀ. ಹಿಟ್‌ಪ್ಲಿ ತಿಗಳೆ ಮತ್ತು ಮಿರಿಡ್ ತಿಗಳೆ: ಮೈರ್‌ಮೋನೊಪಾಸ್ 2 ಮಿಲೀ / ಲೀ. ಬಿಳಿ ನೊಣಿ: ಪ್ರೋಜೋಪಾಸ್ 1.5 ಮಿಲೀ. / ಲೀ ಮತ್ತು ಮೈಟ್‌ ನುಶಿ: ಮೈರ್‌ಪರ್‌ ಗೈಟ್‌ 2 ಮಿಲೀ / ಲೀ.

### ❖ ಅಡಿಕೆ:

- ಅಡಿಕೆ ಬೆಳಿಯಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ನೀಡಲು ಸೂಕ್ತ ಕಾಲವಿದ್ದು, 10 ವರ್ಷ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟಿ ಮರಗಳಾದರೆ ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ 100 ಗ್ರಾಂ 15:15:15 ಮತ್ತು 350 ಗ್ರಾಂ ದಿವನಾಪಿ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ನೀಡಬೇಕು. ಬಳಿಕ ತೋಟದ ಫಲವತ್ತತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಬೆಳಿಗಳಾದ ಸೇಣಬು, ದಯಾಂಚ ಅಥವಾ ವೆಲ್‌ವೆಟ್‌ ಬೀನ್‌ಗಳನ್ನು ಬೆಳಸಬಹುದು.

### ❖ ಬಾಲೆ:

- ಬಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಇಳುವರಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಚಾಳನ್ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ 'ತರಳಬಾಳು ಬನಾನ ಸ್ವೀಪಲ್' ನ್ನು 5.0 ಗ್ರಾಂ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರಂ 5 ನೇ ತಿಂಗಳಿಂದ ಪೂರಂಭಿಸಿ ತಿಂಗಳೊಮ್ಮೆ 6 ಬಾರಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.

**ಬಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಸೊರಗ ದೋಗ:** ಮಣ್ಣನಲ್ಲಿರುವ ಶಿಲೀಂದ್ರ ದೋಗಾಣು ಘ್ಯುಸೇರಿಯಂ ಅಕಿಸೊರಂ ಕ್ಯಬೆನ್‌ ದಿಂದ ದೋಗ ಬರುತ್ತದೆ. ಗೆಡ್ಡೆ ನೆಟ್‌ಪ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು - ಐದು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ದೋಗ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ಬೆಳಿಯುತ್ತಿರುವ ಬೇರುಗಳ ಮೂಲಕ ಶಿಲೀಂದ್ರ ದೋಗಾಣು ಗಿಡದಲ್ಲಿ ಸೇರಿಕೊಂಡು ನೀರು ಸಾಕಾರೆಕೆ ಕೊಳಪೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದು ನಂತರ ತಳಭಾಗದ ಎಲೆಗಳು ಹಳದಿಯಾಗುತ್ತವೆ. ಎಲೆಗಳ ತೋಟನ ಭಾಗ ಮುರಿದು ಸೊರಗಿ ಜೋತು ಬೀಳುತ್ತದೆ. ದೋಗ ಹೆಚ್ಚಾದಾಗ ಕಾಂಡದ ಬುಡದಲ್ಲಿ ಬಿರುಹಳ್ಳಿ ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ. ಗಡ್ಡೆಗಳನ್ನು ಕಟ್ಟರಿಸಿ ನೋಡಿದಾಗ ಕೊಳೆತ ಮೀನಿನ ವಾಸನೆ ಬರುತ್ತದೆ. ದೋಗವು ಉಪಕು ಮೀಶಿತ್ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ರಸಸಾರವಿರುವ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.

**ಹತ್ತೋಟಿ :** • ನಿರೋಧಕ ತಳಗಳಾದ ಕ್ಯಾವೆಂಡ್‌ ಅಥವಾ ರೋಬಸ್‌ ಬೆಳಿಯಬೇಕು. • ರೋಗ ರಹಿತ ಕಂದುಗಳನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಬೇಕು.

- ಕಂದು ನಾಟ ಮಾಡುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಗುಂಡಿಗೆ 250 ಗ್ರಾಂ ಬೇವನ ಹಿಂಡಿ, 10 ಗ್ರಾಂ ಕಾಬೋರ್‌ಫ್ಲೂರಾಸ್ ಮತ್ತು 50 ಗ್ರಾಂ ಟ್ರೈಕೊಡಮಾರ್ ಜ್ಯೋವಿಕ ಶಿಲೀಂದ್ರನಾಶಕ ಹಾಕಬೇಕು. • ಕಂದುಗಳ ಹಳೆಯ ಬೇರುಗಳನ್ನು ಸವರಿ ನಾಟಿಗೆ ಮೊದಲು ಕಾರ್ಬನ್ ಡ್ಯೂಜಿಯಂ 1 ಗ್ರಾ. ಮತ್ತು ಕ್ಲೋರೋಬ್ರೈಪಾಸ್ 2 ಮಿಲಿ ಪ್ರತಿ ಲೀ. ದ್ರಾವಣದಲ್ಲಿ 30 ನಿಮಿಷ ಅಧಿ ನಾಟ ಮಾಡಬೇಕು. • ಏರಿಡು ತಿಂಗಳೊಮ್ಮೆ 3 ಸಲ, ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ ನಾಲ್ಕು ತಿಂಗಳಿಂದ 0.2 ರ ಕಾರ್ಬನ್ ಡ್ಯೂಜಿಮ್‌ (2 ಗ್ರಾಂ / ಲೀ ನೀರು) ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ 3-5 ಲೀ ದ್ರಾವಣ ಸುರಿಯಬೇಕು. • ರೋಗ ಬಾಧಿತ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಕಿತ್ತು ಸುಟ್ಟುಹಾಕಿ ನಂತರ 1-2 ಕೆಜಿ ಸುಣ್ಣಿ ಹಾಕಬೇಕು. • ನೀರು ನಿಲ್ಲುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಲುವೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಬೇಕು.

### ❖ ಹೃಷಿಗಾರಿಕೆ:

- ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಚಾಳನ್ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಹೃಷಿಗಳ ತಳಗಳ ವೀರ್ಯವು ಕೃತಕಗಭ್ರಧಾರಣೆಗೆ ಲಭ್ಯವಿದ್ದು, ರೈತರು ತಮ್ಮ ರಾಸುಗಳಿಗೆ ಇದರ ಲಾಭವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

### ❖ ಮೀನು ಕೃಷಿ:

ಮೀನು ಮರಿಗಳನ್ನು ಕೊಳ / ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ಬಿಡಲು ಸಾಕಾಲ. ಬೆಂದರೆ ಮೀಟರ್‌ಗೆ 2-3 ರಂತೆ ಬೆಳಳುದ್ದ ಗಾತ್ರದ ಮೀನು ಮರಿಗಳನ್ನು ಬಿಡಬೇಕು. ಸಗಳೆ ಗೊಬ್ಬರದಿಂದ ಫಲವತ್ತೀರಿಸಿದ ಕೊಳಗಳು ಪ್ಲಾಂಟ್‌ನ್‌ಗಳಿಂದ ತುಂಬಿರಬೇಕು. ಕಾಟ್‌, ರೋಹ್‌, ಮೃಗಾಲ್‌, ಸಾಮಾನ್ಯಗೆಂಡೆ, ಹುಲ್ಲುಗೆಂಡೆ, ಬೆಳ್ಳಿಗೆಂಡೆ ಕ್ಷಾತ್ರಿ ಇರು ತಳಗಳ ಮರಿಗಳು ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತವೆ. 2-3 ತಳಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಬಿಡಬಹುದು. ಮುಂದಿನ ಹಂತಗಳ ನಿವಾಹಕೆಯ ವ್ಯಾಜಾನಿಕ ಮಾಡಿತೆಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಚಾಳನ್ ಕೇಂದ್ರ / ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು.

ಗೆ,

ತೆರೆದ-ಅಂಡಿ

**ಪ್ರಥಾನ ಸಂಪಾದಕರು:** ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ.ಎನ್.

**ಸಹ ಸಂಪಾದಕರು:** ಶ್ರೀ ರಘುರಾಜ ಜೆ., ಶ್ರೀ ಬಸವನಗೌಡ ಎಂ.ಜಿ., ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾಚಾರ್ ಬಿ.ಎಂ..

**ಡಾ. ಜಯದೇವಪ್ಪ ಜಿ.ಕೆ., ಶ್ರೀ ಪ್ರಸನ್ನಕುಮಾರ ಎನ್.೦., ಶ್ರೀ ರೇವಣಿದ್ವಪ್ಪ ಜಿ.ಬಿ.ಪಿ., ಶ್ರೀ ವಿಜಯಕುಮಾರ್ ಎಫ್. ಬಿ.**

**ಪ್ರಾಣಶಕ್ತಿ:** ಕಾಯಿಕ್‌ಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು, ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಚಾಳನ್ ಕೇಂದ್ರ, ಕದಲೀವನ, ಎಲ್.ಎ.ಎ.ಸಿ. ಕಾಲೋನಿ ಲೇಜೋಟ್, ಬಿಳಿಜಾಟ್ ರಸ್ತೆ,

ದಾವಣಗೆರ್-577004, ಕನ್ನಡಾಟಕ