### **Physical Resource**



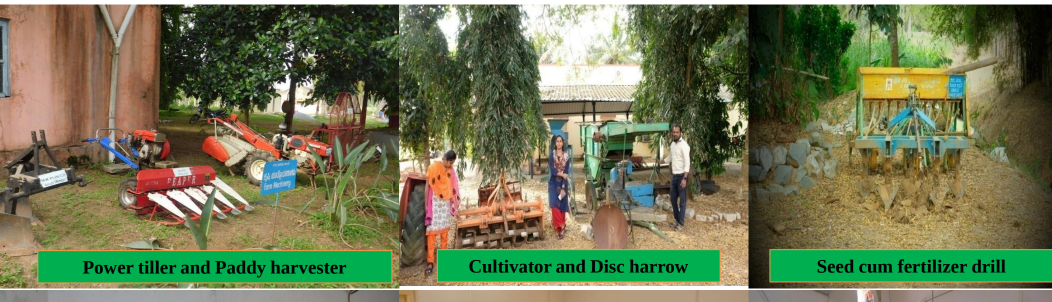
## Administrative building



### Farmers hostel's



### **Equipment/Farm Machinery/**





# **Animal Husbandry units**



Rabbit unit



Duck unit





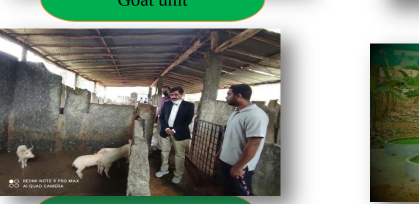
Goat unit



Calves unit



Azolla unit



Pig unit



Ornamental fish rearing unit

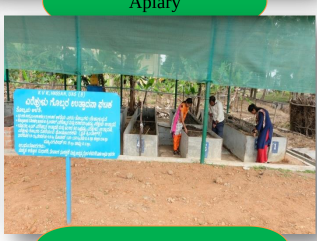
## **Other Demo units**



Agro-metrological observatory



Apiary



Vermi compost unit



Silkworm rearing unit



Agro processing unit



Agro-forestry



Compost demonstration unit



# **Nursery and Crop Demo units**



# TECHNOLOGY INFORMATION UNIT/MUSEUM/EXHIBITION/ COUNTER/ANY OTHER INNOVATIVE DISPLAY METHOD

















## 7.2.6 Stakeholders Footfall to KVK

### **Stakeholders Visit to KVK**





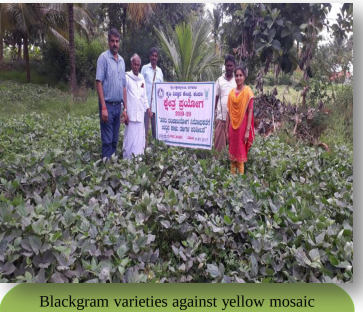


Stakeholders and dignitaries visit to Institutional Farm during training, field day, demonstration, special programmes during last five years is 150015.





# 7.2.7 KVK's Foot prints in Hassan district KVK has reached the 818 villages across the district during training, field day, demonstration, filed visit, special programmes, diagnostic field visit, Krishi abhiyana during last five years is 150015. HASSAN DISTRICT MAP Chikmagaluru District Arsikere HASSAN DISTRICT 66 REGIONS 158 74 Channaraya-Hassan 98 patna 185 84 56 Arkalgud Mysore District 78 Kodagu District REGIONS MAIDAN MALNAD SEMI MALNAD PREPARED AT : NRDMS CENTRE/ZP/HASSAN.



disease





Assessment of Chilli hybrid KBCH-1

Assessment of Drumstick Variety PKM-2





Assessment of Suitable Paddy Variety for Zone-7

Micronutrients application in Mulberry







Suitable intercrops in tree Mulberry







Management of uzifly in silkworm rearing







Growth and yield performance of Genetic Improvement of Farmed Tilapia (GIFT)



Demonstration of Gangavathi Sona Paddy



Demonstration of ML-365 Ragi



Demonstration of KRH-4 Paddy



Demonstration of KMR-630 Ragi



Demonstration of KPR-1 Paddy



Demonstration of Drudgery reduction in Ragi





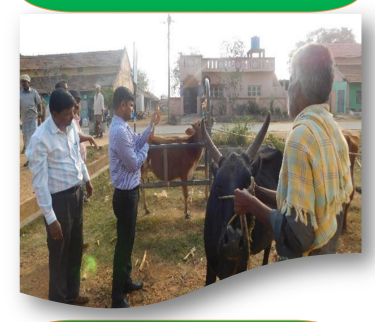


IPDM in Potato



Infertility management in cows

ICM in Potato



ICM in Coconut



IPDM in Coconut

Management of dairy cows during transitional period



Integrated Management to control Mastitis in cows



Post-partum management of crossbred dairy cattle



Integrated Nutritional interventions in dairy Animals to enhance milk yield



Demonstration of Nutrient Supplementation in prevention of Milk fever in Dairy cows



Demonstration of Composite Fish Culture



Demonstration of KPR-1 Paddy



Demonstration of Gangavathi Sona Paddy



ICM in Potato



Demonstration of KMR-630 Ragi



IPDM in Coconut



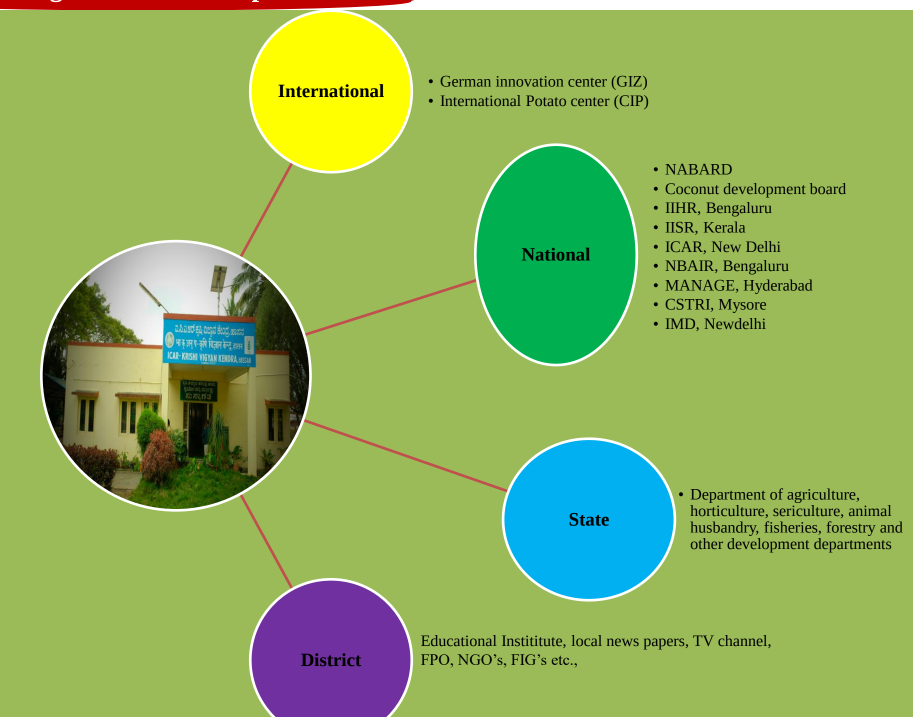
Demonstration of Nutrition supply and infertility management in cows



Demonstration of Composite fish cultivation



9. Details of the nature and quality of interaction and convergence made with different Stake holders of Agricultural development in the district.



orden, forsk blinger inter i

ಶೈಸಿಕ ನೀಡಗಳ ಕರ್ಮಕ್ರಮ ಅತಿ ಹಣಕ ಪ್ರಭಾ ಭಾಗತ್ಯ ಕೂಡಗುತ್ತವ Administration of the contract confidence of the contract of t

our order deside digit Administration of the second

degé dent exignicale const name musi angli langue 1984 melahanan

ಕೃಷಿಸಲಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಕ್ಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಕ್ಕೆ ಕರ್ನಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ಷೆ ನಿರ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಷೆ ಕ್ರಮಿಸಲ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಚಾನ ಕೇಂದ್ರ

report aj sa atematic segon e rajar i transista, literato report of communica sessa s raccio se crasso transistat

I designate deservation of the control of the contr

ಕಂದಲ್ಲಿ ಹಾಸನ - 573217 Innount bybidement corr Ph. 68:72 296665



ಟೆ ಕೋಡರ್ಮ

ಡಾವಿತಿಗಳಿನ ಡಾ.ಪಂಜಾಪೆಚ್.ಕೆ

an tarend, am

ದು ಕಡೇಳಿತ

ಕ್ಕಿಸಿ ವಿದ್ಯಾನ ಕೇಂದ್ರ

man in the figure was the manual

the end parties the place of the state of th

# ■व्यक्तर्यम् व्याचेत वंश्तरं शाबुक्त संसक्तांधृत

ಆಯಗೆಗೆಯ ಹಾಸಕ ಪರ್ಷೆಯ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ವಾಣಿಜ್ಯ

ವೆಳೆಯಾಗಿದೆ, ಅದಕ್ಕು ಕರ್ನಾಟಕದ ಒಳಕಾಡಿನ ಪಲ್ಲೆಗಳಾದ ಚಿತ್ರಮಗಳೂರು, ಕೋಪಾರ, ಚಿತ್ರಬಳ್ಳಾಹುತ, ಬೆಂಗಳೂರು

ತ್ರಮಾಂತರ, ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ವೇಗಾವಿ ಪಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲೂ ಪರಿಕವಾಗಿ ವೆಳೆದುರಾಗುತ್ತಿದೆ. ನಮ್ಮ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಲೂಗಿದ್ದ

ದೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಕ್ಷ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಕಡಿಮೆ ಯಾಗುತ್ತಿದೆ ಹಾಗೂ ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಾ

ಬಂದಿದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಸರಾಸರಿ ಅಕ್ಕವರಿ ಒಂದು ಹೆಕ್ಕೇರ್ 14.34 Net od, oet mustend stomat (28

ನ್/ಪೆಕ್ಷೇರ್). ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ (25 ಟನ್/ಪೆಕ್ಷೇರ್)

ಹಾಗೂ ಗುಜರಾತಿಗೆ (24.8 ಬರ್ಸ್/ಪೆಕ್ಟೇರ್) ಹೋಲಿಸಿ ನೋಡಿ

ರಾಗ ಕೇ.50ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ: ಅನಿವರಿಯನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು.

ಕಡಿಮೆ ಉತಾದನೆಗೆ ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣಗಳು

ವಲಂಭಿಸಿರುತ್ತದೆ.

teum fact make with dd.

■ರೈತರು ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪರಿಸೂರ್ಣ ರಾಗಿ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಅನುಸರಿಸಲೇ ಇರುವುದು. . ಶ. ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸದಿರುವುದು.

**■**ಕ್ಷಳೀಯ ದೀಟೋತ್ರಾದಕೆ ಇಲ್ಲದಿರುವುದರಿಂದ 2500 ರಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಸಮಯ ಕೆದೀಜ ಸಿಗವಿರುವದು ಮತ್ತು ಹೆಚಿತ ವರ ಅರು ಪುದರಿಂದ ರೈತರು ಅಲೂಗೆಡ್ಡ ವೀಜಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಸೂರ್ಣವಾಗಿ ಸಂಜಾರ್ ರಾಜ್ಯವರ್ಶ್ಯೆ ಅವಲಂದಸರೇಕಾಗಿದೆ.

So taking regions and the state of such and the such and the state of such and the such ಈ ಹಿನ್ನೆರೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮವಾದ ಬತ್ತಕೆ ಬೀಜ ಸೂಪ್ರೆಸಿ ಪೆಚ್ಚನ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ನಡೆಯಲು ಆಲೂಗಿದ್ದೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಆಯಾಂತ ಕೃಷ್ಣಿ ಆಲೂಗಿದ್ದ ಬೇಲಾಲು ಅಂದರೆ ಎ.ಆರ್.ಸಿ.



ಜೀವನದ ವಾಸ್ತವ ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳೋಣ

ಆಲೂಗೆಡ್ಡೆ ಏತ್ರಕೆ ಎಂಜದ ಉತ್ಪಾದಕೆ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ (ಮೂರನೇ ಬಾರಿ) Believed turns control data marker data for the larger field.

Believed turns control data marker data for the larger field.

Believed turns control data for the larger field field field field field field field field field.

Believed turns control data field ಹೇರು ಹಾಗೂ ಡುಬಾರಿ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟವಾಗುವುದನ್ನು ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ದಿರಿದಿನದ ದಾನ್ಯವನ್ನು ಒಕ್ಕಿಕುಳಿನುವರೆದ್ದ ಬಾನವು ಅಭ್ಯಸ ಮಾಡಿಕುಳ್ಳವನ್ನು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳಿನುವರೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರಿಗೆ ಹಾಗೆ ಅಭ್ಯಸ ಮಾಡಿಕುಳ್ಳವನ್ನು ಪತ್ರಕ್ಷಕಾನ್ನು ಒಕ್ಕಿಕುಳಿನುವರೆ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರಿ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರಿ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರಿ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರಿ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರಿ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರಿ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರು ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರು ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರು ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರು ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳವರು ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳಿನ ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳಿನ ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳಿನ ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳಿನ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳಿನ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳ್ಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳಿನ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳಿಸಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳಿಸಿದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಳಿಸಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕುಗೆ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿಸಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕುಳಿದಿದ್ದ ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕು ಹಾಗು ಪ್ರಕ್ಷಿಕಿಕು ಹಾಗ

den an en er man utaming i Signific man en signific france en signific man en signific france en signific france en signific france en significant en signif The state of the s

.ಮೀಡಿನಲ್ಲಿ (ಎರಡನೆ ಬಾರಿ)

ಸುಮ್ಮನೆ ಕೂಗಾಡಬೇಡಿ. ಏನು ಹೇಳಬೇಕೆಂದಿದ್ದೀರೋ ಆದನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಿ. ಹೂವನ್ನು ಮಳೆಯು ಆರಳಿಸಬಲ್ಲದೇ ಹೊರತು ಗುಡುಗಲ್ಲ.

ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಅಂಗಾಂಶ ಆಲೂಗೆಡ್ಡೆ ಬೇಸಾಯ

ಸಿಪಿಆರ್ ಪ-ಶಿಮಾ

ಪಾಲಿ ಮನೆ

ಪಾಲಿ ಮನೆ

ಮತ್ತು ಸುಲಭವಾಗಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ತಂತ್ರವ್ವಾನವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹರ್ಣು ಬಾದ್ಯ ಬರಸೀಪ್ರದರಿಯರ ದೇವು ಮತ್ತು ಸಂಭವಾಗಿ ಉತ್ಪರದೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾರ ತಂತ್ರವಾಕ್ಷವಾಗುತ್ತದೆ.

ಹರ್ಣು ಬಾದ್ಯ ಬರಸೀಪ್ರದರೆಯರ ದೇವು ಮತ್ತು ಸಂಭವಾಗಿ ಉತ್ಪರದೆಯರು ಪ್ರತಿಗೆ ಗೆದ್ದೇನ್ನು ಸಂತ್ರ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸಿಕಿಸುತ್ತ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸ್ಥಾರ್ ಮಾರ್ಡ್ನು ಸ್ಥಾರ್ ಅರ್ಥವು ದೇವೆ ಪ್ರತಿಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಾರ್ ಸ್ಥಾರ್ ಪ್ರವರ್ಥ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸ್ಥಾರ್ ಸ್ಥಿ ಸ್ಥಾರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಾರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಥಾರ್ ಸ್ಥಾರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರಾ ಸ್ಥಿರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ರರ್ ಸ್ಟ್ ■ಆಷೇಕ್ಷೀದ ಆಲೂಗೆಡ್ತೆ ಶಂಜನ್ನು ಸಮ್ಯದವು ಮಾಡಿ 📕 📑 ವರ್ಷದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಶೂನ್ನ ಸಂಶಾನ ಗೆಡ್ಡೆಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಬಹುದು. 💮 🖦 ರೀತಿ ಕತ್ತರಂದ ಚಂದು ಕಪ್ಪನನಪ್ಪ ಉಪನಾಮ

ಒಂದಿದರೆ ಸಾಕು ಜೀವನತೂರ್ತಿ ಸೆಮದಿಯಿಂದ ಬದುಕಬಹುದು ಎಂದುಕೊಳುವವರು ಹಲವರು. ಆದರೆ ಸಾವ ಹಣ ಸಂಸಾ

ದಿಸುವ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ನಮಗೆ ಮಿಷಿಯೇ ಇಲ್ಲ ಎಂದರೆ ಸಂಪಾದಿಸುವ ಹಣಕ್ಕೆ ಮೌಲ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಯಾಕೆಂದರೆ ನಾವು ನಮ್ಮ ಬರುಕಿನ

ಆಮೂಲ್ಯ ಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಇಷ್ಟವಿಲ್ಲದ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಹಣದ ಒಂದೆ ಬಯ್ಯೆ ಕಳೆದುಕೊಂಡಿರುತ್ತೇವೆ. ಹಣವಷ್ಟೇ ನೆಮ್ಮದಿ ನೀಡುವುದು ಎಂದುಕೊಂಡು ನಮಗೆ ತಿಳಯದಂತೆ ಬದುಕಿನ ಆದೆಷ್ಟೋ ಅಮೂರ್ತ ಗಳಿಗೆಗಳನ್ನು ಕಳೆದಿರುತ್ತೇವೆ. ಇನ್ನು, ನಾವು ಒಡಿದ ಯಾವುದೇ

ಚಿಗುರು ಕಡ್ಡಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕ್ರಮಗಳು

ಆಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ : ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆ (3 ತಿಂಗಳು)

ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ (ಮೊದಲನೆ ಬಾರಿ) : ವೀಜೋತ್ತಾದನೆ (3 ತಿಂಗಳು) ಜೆ 8

: ರೋಗರಹಿತ ತಾಯಿ ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಸಸ್ಯಗಳು

: ಕುಡಿಕಾಂಡ ಸಸ್ತಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ (3 ತಿಂಗಳು

: ತಾಯ ಸಸ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ

: ಬೀಟೋತ್ತಾದನೆ (3 ತಿಂಗಳು) ಜಿ 1

ಅಂದಾಜು ಆರ್ಥಿಕತೆ ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಕುಡಿ ಕಾಂಡ ಸಸಿಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ 33,000 ಎಕರೆಗೆ 60 to 200 x20 to 20 ಶಾಲು ಪದತಿ ಅಥವಾ ಜೋಡಿ ಶಾಲು ಪನ mat weta ಬೆಳೆಯ ಅವರ 90 ರಿಂದ 100 ದಿವನಗಳು ಒಂದು ಸೂರು ಬೆಲೆ ಕ Lib Xind Subr ರೂ.20,000/- ಎಕರೆಗೆ somm ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಹ 8 ಟನ್ ಎಕರೆಗೆ (80 ಕಿಂಟಾಲ್/ಎಕರೆಗೆ) Lib Subr da 60.000/- 24dd ಮಾರುಕಟೆ ಬೆಲೆ ಸರಾಸರಿ ರೂ.2000 ಪತ್ರಿ ಕೆಂಟಾಲ್ da.1.60.000/- asdd MODERN STATE OF STATE OF 5.9.1.00,000/-ಅಂದಾಜ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ ಆ್ಯರ್ ಮತ್ತು 5 ಗ್ರಾಂ ಟೈಕೋಡರ್ಮಗಳನ್ನು ನೀರಿಕ

ह्रज्ञ काव्य

ಪುಟ-3

-ರೂಮಿ

ಕುಡಿ ಕಟಂಗ್ ಮಾಡಲು ಸಿವ್ವವಾಗುತ್ತವೆ. ಆರುಮಾರು ಎರಡು ಇಂಚು ಉದ್ದರ್ವ ನಾಲ್ಕು ಎಲೆಗಳ

250) ತಾರು ಗಿಡಗಳನ್ನು ಜಲ್ಮ ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗೆ

■ಕೀಟ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಹಳದಿ ಮತ್ತು ನೀಲಿ ಅಂಟು ಕೀಟಗಳನ್ನ ಪ್ರಸೋಚ ಮಾಡಬಹುದು **ಪ**ರ್ವಂತಾಗಹ ಕ್ಷಮವಾಗಿ ಕೀಟಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿ 15 ದಿಶಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಬೇವಿನ ಎಣ್ಣೆ 3 ಮಿ.ಲೀ.ಕಿಲೀ. ನೀರಿಗೆ ಬೆರೆಸಿ ಸಂಪರ್ತಿಸಿ ಅಥವಾ mut (Ex:movento OD) 1-crt





ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲಿ, ಹಾಸನ

❖ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಸೇವೆ

ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ

ಮಡೋನೋನ<u>ಸ್</u>

ಜಿಂಜರ್ ಸ್ಪೆಷಲ್

ಕುರಿ ಮರಿ (ಹಾಸನ ಲೋಕಲ್)

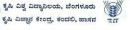
❖ ಮೇಕೆ ಮರಿ (ಹಾಸನ ಲೋಕಲ್)

ಹೆಚ್ಚನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ

Ph.No. 9449866932 Email. hassan.kvk@gmail.com

💠 ಆಜೋಲಾ

ನೀರು ಪರೀಕ್ಷಾ ಸೇವೆ 💠 ಬನಾನ ಸ್ಪ್ರೆಷಲ್



### ರೈತ ಸ್ಪೇಹಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಕರಗಳ ಲಭ್ಯತೆ

ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಾಸನ : ಕೃಷಿ ವಿಷ್ಣಾನ ಕೇಂದ್ರ ಕಂದಲಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ಡಿಮ್ಲೋಮಾ ತರಗತಿಗಳ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ. ಹಾಸನ, ಸಮೇತಿ (ದಕ್ಷಿಣ), ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಮ್ಯಾನೇಜ್.

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು 🎙 ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲಿ, ಹಾಸನ 😻

ಹಂದಿ ಹಿಡಿಯುವ ಸಾಧನ

ಹಾಸನ; ಅಡ್ಫೆಂಟ್ ಗ್ರೂಪ್ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ-ಹಾಸನ ಇವರ ಸಹಯೋ ಗದೊಂದಿಗೆ ಆಲೂ ಗಡ್ಡೆ ಮತ್ತು ಜೋಳ ಬೆಳೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವ ಹಣೆ ವಿಷಯವಾಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಾದರಿ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾ ರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಕಂದಲಿ ಯಲ್ಲಿ ಆಯೋ ರ್,ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

ಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರ ಮ ರೊಂದಿಗೆ ಹಂಚಿ ಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ತೋಟ ಗಾರಿಕೆ

ವನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾದ ಮನವಿ ಮಾಡಿದರು. ವಲಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಡಾ.ಶಿವಶಂಕ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಅಡ್ರೆಂಟ್ಸ್ ಗ್ರೂ ಕೇಂದ್ರ, ಸೋಮನ ಹಳ್ಳಿಕಾ

ಪ್. ಗಣೇಶ್ ಹೆಗಡೆ. ಅವರು ವಲ್ಲಾ ಹಾಸನ ಇವರು ಆಲೂ

ವದಾಲ ಗಡ್ಡ ಮತ್ತು ಜೋಳ ಬೆಳೆಗಳ ವಿರುವ

ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಿದರು. ಡಾ. ಪ್ರಸಾದ್ ಇವರು ಆಲೂಗ **ಇವರು** ಗಹಣೆ

ಮತ್ತು ಅಶೋಕ್ ದೊಡ್ಡಮನ್ನಿ ಕೃಷ್ಣಿ ಂತಗಳ ವಿಚ್ಚಾನಿ, ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಹಾಸನ, ಅ



ತ್ರೂ ಏಕ್ಕಬದ್ಯಾಂಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು

ಸಿಹಿನೀರು ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಸನ

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

ರೈತರಿಂದ ರೈತರಿಗಾಗಿ ತರಬೇಕಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಅಳವಡಿಸಿದ

### ಹನಿ ಹನಿ ಗೂಡಿದರೆ ಹಳ

4. Sánda 4.5. dodináný zináma wome

ರೈತರ ಆಗತ್ಯಕ್ಷಮಗುವಾಗಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಏಂಜ,

. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೃಷಿ ಅರ್ಥಕತೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಪ್ರಮೀಸದ verro, marke make gobo ಆಗತ್ಯವಿರುವ ಕೃಷಿ ಶಂಘಾಣ್ಯಗಳ ಮಾಡಿತಿ ಹಾಗೂ



nobremným, azramem.

ರ್ಷಕ್ರ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಸಿಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮ ಕೊಳ್ಳುವುದು.

ರಸಿಗಿಡಗಳು, ಚಾನುವಾರು ಹಳಿಗಳು ಪ್ರಾರೆಜನ ಗಳ್ಳಗಳು ಮತ್ತು ಜೈನಿಕ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಒರಗಿಸುವುದು.

ಕಾಣೆ, ಕಂಗಲ, ಹಾ S-STROTT











ಮತ್ತು

ಡ್ಡ ಮತ್ತು ಜೋಳ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳನ್ನು ಪೋಷ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಹೇಗೆ ಎಂಬ ರವಾಗಿ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಸತೀಶ್ಆರ್, ವ್ಯವಸ್ಥಾ ಪಕರು-ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಎಂಸಿ ಎಫ್ ಎಲ್. ಪ್ರಸನ್ಯ ಕುಮಾರ್ ಎನ್. ಶೋಷ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು–ಮಾರಾಟವಿ ಶಾಗೂ ಭಾಗ, ಎಂಸಿಎ ಫ್ ಎಲ್, ಡಾ.

ಮೌಲ್ಪವರ್ಧನೆ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಕಂದಲ್ಲಿ ಹಾಸನ - 573217





ದ್ದಾ ಜಿನಾ

ಆದು ಕಡದೆ ದೆರೆಯುವ ವಿಧಾನ: 2-3 fist has triggt sound, stated of

ಸರ್ವದ ಪಾಲ್ಗೆ ಸಭೇರಿದ್ದ ೫ ರಿಂದ ಸರೀಪದ ನನ್ನು ಸಭೇರಿದ್ದ ೫ ರಿಂದ

अवर्थ संस्काको कोन्स् अर्थहरूचे

2019-10

್ರ್ಯ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, **ಟ್ರ್ಯ** ಬೆಂಗಡೂರು ಶೃಷ್ಟಿ ವಿಚ್ಚಾನ ಶೇಂದ್ರ ಹಾಸನ

್ರಿ ಶೃತ್ತಿ ಎಸ್ಡವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, 🎳 ಬೆಂಗಡಡಿದು 📅

ತೃಷ್ಣಿ ವಿಚ್ಚಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಶಂದರ ಹಾನ

ಶೃಷ್ಟ ವಿಚ್ಚಾನ ಶೇಂದ್ರ ಹಾಸನ ಸಮಗ ಮೀನು ಕೃಷ್ಣಿ 2018-19



ಎಂಬಗಲಂದ ಕಂದುಗಳನ್ನು ಅಯ್ಯ ಮಾಡಿ ನಾಟಗೆ ಬಳಸಬೇಕು. ಕಂಡ ಕೂಡಲೇ, ಅಂತಹ ಕಂದುಗಳನ್ನು ಬಡ ಸಮೇತ ತಿಪ್ಪ

ಮೂಲಕ ಶೇ. 5 ರ ಆಡುಬಿರ್ವಾಕ್ಷನ್ ಕೀಟಸಾಶಕವನ್ನು ಉಪಚಂಸದ ಮರಗಳಂದ 45 ಎರೆಗೆ ಕೀಯಾಗಳೂ ಹಾಗು ಎಳಸೀರುಗಳನ್ನು ಕೀಳುಗರದು ಹಾಗು ಬಳಸಂಪರದ,

ತೆಂಗಿನಲಿ ಬರುವ ಪ್ರಮುಖ ರೋಗಗಳು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮಗಳು

ල්ය ක්ලිපත් (12 35-45 38-45 26-30

Map someone powers
book angl ourse modifies
book angl ourse from
the large from
the form of the from
the first method (1817-2560)
booksymmitteen strates (1817-2560)

Extent migrate divinou mission mission montentico august charites, nã most ammo mission mission may surif farque dans la riga triba kodamit, sentiem mission rigam tem king par mis triba kodamit, sentiem mission rigam tem par mission surificación de sentiem mission par insidiamento de fancialexistes. Sentie facion charves, most la mission mission fancialexistes.

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲ್ಲಿ ಹಾಸನ CHD ಯೋಜನೆಯಾ ಕೃಷ್ಣಿ ವಿಚ್ಚಾನ ಕೇಂದ್ರದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಲನೆಯಲದ FPO ರೈತರ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷತೆಯಡಿ ಭಾಣೆಯಲ್ಲ ಜನುಗ್ರ

ක්ෂ් වුකුකෙන්

ಕು. ವಿಮತ ಬಿ.ಎಸ್ ಡಾ. ಅತೋಕ ಎ. ದೊಡಮನಿ ಡಾ. ಶಿವಶಂಕರ್ ಎಂ ಡಾ. ರಾಜೀಗೌಡ



ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಅಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲಿ, ಹಾಸನ

CHD ಯೋಜನೆಯಾಗಿ ಕೃಷಿ ಬಿಟ್ಟಾರ ಕೇಂದ್ರದ ಡಾಂತ್ರಿಕ ಶಲಹೆಯಿಂದ FPO ರೈತರ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷತೆಯಡಿ

> ತೆಂಗಿನಲ್ಲ ಕಮಗ್ರ ಬೇಶಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು

mm at horse ಕು. ವಿನುತ ಬಿ.ಎಸ್ on united a cindental ಡಾ. ರಾಜೀಗೌಡ





ಹಾಸನ ಪುಟ−6 ಿಪನ ಕಡಕ್ ನಾಥ್ ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ಅಣಬೆ ಬೇಸಾಯ ತರಬೇತಿ



ವದ್ಯತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡರೆ ಎಕರೆಗೆ 24 ರಿಂದ 25 ಕ್ರಿಂಟಾಲ್ ಇಳುತ ಪದ್ಧತೆಯನ್ನು ಅಳವರ್ಷಕಾಗುಂತರ ಬಹಲಗ ಸ್ಥಳ ಅಂದ ಪ್ರಕ್ಷಣಗಳು ಪರ್ವವಿತ್ಯವಾಗಿದ್ದರು. ಪರ್ವವಿತ್ಯ ತಿಸಿಸಿದರು. ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಕ್ಷ ರಾತಿಪತಂಕರ್ ಎಂ. ಪ್ರಭಾರ ವಿಜ್ಞಾನಿ (ಮಣ್ಣ ವಿಷ್ಯಾನಿ), ರಾ ಎಸಿ ಗಿರೀಕ್ ಹಾಸನದ ಕೃಷಿ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕ ಕೋಕಿರಾ ಎಎಸ್ ಅಲೂರಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಕೋಕಿರಾ ಎಸ್. ಹಾಗೂ ಸೇರ್ವೆ ಆರ್ಥವಿತ್ಯ ಸಹಾಯಕ್ಕೆ ಕ್ಷಾಪ್ ಸ್ಥಾಪ್ ರಾತ್ಯಕ್ಷಕೆ ರಾತ್ಯಸ್ಥಕಕರು ಎಸ್. ಹಾಗೂ ಸುಮಾರು 52 ಜನ ರೈತರು ಕ್ಷೇಷ್ಟೋತ್ತವರಲ್ಲಿ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಧ್ಯೇಯೋದ್ದೇಶಗಳು

a demog ay x som uga udne som uga udne som dinegrad militergid e mijne zegood so sig uga mijnen zezerithoggid e drd Loddigoth

ಸ್ಥಳ ನಿರ್ಧಿಷ್ಟ ಸುಸ್ಥಿರ ಭೂಬಳಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಂತ್ರಪ್ಪಾನವನ್ನು ಮರುಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ರೈತರ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಪ್ಪಾನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಎರ್ಪಡಸುವುದು.

ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಲು ಹಾಗೂ ರೈತರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ತಿಳಿಯಲು ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಗಳ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಕೆಗಳನ್ನು ರೈತರ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಎರ್ಪಡಿಸುವುದು.

ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಮರುಪರಿಶೀಲನೆ, ಪಾತಕಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕಮಗಳನ್ನು

ನೂತನ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಜಾಗೃತಿಗಾಗಿ ಹಲವಾರು ಸೂಕ್ತ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳವುದು.

ರೆತರ ಅಗತನಸ್ಥಗಾವಾಗಿ ಗಾಣಮಟದ ಬೇಜ. ಕಸಿಗಿಡಗಳು ಹಾನುವಾರು ಶಳಿಗಳು ಪ್ರಾಣಿಜನ್ನಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು

ಪಲ್ಲೆಯ ಕೃಷಿ ಅರ್ಥಿಕತೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಪ್ರಬಸವ ಸರ್ಕಾರ. ಖಾಸಗೀ ಹಾಗೂ ಸ್ವಯಂ ಪ್ರರಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ

ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲಿ-573217 ದೂ: 08172-256092

ಕೃಷಿ ಪೂರಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

darninos ad mumos daen

ಎರೆ ಸುಮವ ರೋಗ

from outron men uses someout embed had not universit doors ways mounts we down to the

ಎಲೆ ಚುಕ್ಕೆ ರೋಗ

Mgg koxisteriah posterji ಯ ಎಣ್ಣರ ಹಾಗೂ ಮಚ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ನ - 573 217. ಕೊಂಡಾಗ :

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲಿ, ಹಾಸನ

CHD ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೃಷಿ ಬಿಕ್ಟಾನ ಕೇಂದ್ರದ ತಾಂತ್ರೀ ಶಲಹೆಯುಂದ FPO ರೈತರ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷತೆಯಾಗಿ

ಟೊಮ್ಮಾಟೊದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ

> ಕು. ವಿನುತ ಬಿ.ಎಸ್ ಡಾ. ಅತೋಕ ಪಿ. ದೊಡಮನಿ ಡಾ ಶಿವಶಂಕರ್ ಎಂ ಡಾ. ರಾಜೀಗೌಡ

2019

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲಿ

ಮಹಿಳಾ ಕಾಫಿ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ

ರಾ. ಅತೋಕ ಪಿ. ದೊಡಮನ್ನಿ ಡಾ. ಶಿವಶಂಕರ್ ಎಂ, ಡಾ. ಎ. ಒ ಗಿರೀಶ್, ಕು. ವಿಮತ ಬಿ. ಎಸ್, ಶ್ರೀ ತರಣಪ್ಪ, ಡಾ. ಸುಂದರೇಶ್ ಮತ್ತು ಡಾ. ರಾಜೀಗೌಡ

"ನೋಡಿ ಕಲಿ ಮಾಡಿ ತಿಳಿ"

ಲ್ಗೊಂಡು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಗೊಳಿಸಿದರು.

ගල කතර කෙර පෙර

ಕ್ಕಾರಂಪ್ರೆಕ್ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪೈಪಿಕ ಚಲುವರ್ತ ಕಡುತಿ ಇನಾವುದರಿಂದ ಕಡುತ್ತಿ ಕ್ಯಾಪಿಕಾರಿಯಕ್ಕ ಅಹುಶ ಕೇವಿಸಿ

stock measure upo bosto visuos dega-

etakog stooge someter meet hag all, the vector on their me made ರಾವರ ಕೇಟಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಮನ್ನು ಮತ್ತು ಅನಂತರ ಸಾಲುವರ ಸಾವಾರೋಗಿನ ಕೈಗಾಸ್ನು ಕೊಳಿದುಕೊಳ್ಳ ಪತ್ನು ಮತ್ತು ತರಕಾರಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕೊಳೆದು ಒಳಸಿ.

and suldmixtra emodeous con

With which areas seconds south

ಹಾಲಿನ ಪ್ರಾಕ್ಟರ್ ಗಳನ್ನು ತರೆಯುವುದಕ್ಕೆ ಮುನ

SMCG 3-4 Milest Left evaluations.

OCTOR 29-39 DECISION WITH DECISION STORE.

ಶೃಷ್ಟಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲ, ಹಾನನ ಶೋವಿಡ್-19 ಕಾಲದಲ್ಲ

**ಅಹಾರ ಸಲಹೆ ಮತ್ತು** 



ಕೃಷ್ಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಶೇಂದ್ರ, ಶಂದಲ, ಹಾಸನ

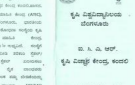
Son# ಹುರುಕಕಾಂಬಯಕ



AND HA LERN BOOK WOOD, MARKET

The Worldings stocked from (ATIC).

ಹೆಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ



ತರಕಾರಿ ಸ್ಪೆಶಲ್/ ವೆಜಿಟಿಬಲ್ ಸೆಶಲ್

# ತಾರಸಿ ಕೃಷಿ ಪರಿಹಾರ

ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪರಿಹಾರ ಎಂದು ಕಂದಲಿ

ನರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ಶಿಕ್ಷಕಿ ವನಚಾಕ್ಷಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ



ಹಾನನರಲ್ಲಿ ಏರ್ವಡಿಸಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕಂದಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ

ಹೊಸ ತಾರಸಿ ಮೇಲೆ ದೈನಂದಿನ ಏಳಕೆಗೆ

ಮನೆಯಂಗಳದಲ್ಲಿ ಪಕ್ಷಿಗಳು, ಚಿತ್ರೆಗಳು, ಚೇಮನೋಗಳು ಕಾರಾರುತ್ತವೆ. कार कार्य कार्य केर्याच ನಿಯಂತಿಸುತ್ತದೆ. ಮನೆ ತಂಪಾಗಿರುತ್ತು

ತಾರಸಿ ಕೃಷಿ ಪಡೆಸಲು ಆಯೆಯಾದ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ, ಆಗತ್ಯ ಬೀಜಗಳು

ವನ್ನು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಘಟಕ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಅಹಮದ್ ಹಗರ Acenco ಸಹ ಕಾರ್ಯವರ್ತಿ

ಹಾಸನ: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪೌಷ್ಠಿಕ ಅಂಕಿ-ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ, ಅಂಗನ

ಸಪಾಹ ಕೇವಲ ಒಂದು ವಾರದ ವಾಡಿ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು ಸರ್ಕಾರದ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗದೆ ದಿನನಿತ್ಯ ಪೌಷ್ಠಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ತಾನ

ಆಹಾರವನ್ನು ಸೇವಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಮಾಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಜನರ ಮನ

ಕ್ಷಮವಾಗಬೇಕು ಎಂದು ತಾಲ್ತೂಕಿನ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡುವ

ಶಿಶು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯ ಸಂಕಲ್ಪವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು

ಕಂದಲಿ, ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಡಾ. ರಾಜೇಗೌಡ

ವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಸಂಯುಕ್ತಾತ್ರಯದಲ್ಲಿ ರವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಹೆಣ್ತೊಂದು

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಸಪ್ತಾಹವನ್ನು ಕಲಿತರೆ ಶಾಲೆಯೊಂದು ತೆರೆದಂತೆ

ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳ ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ದಿಂದ ಇದ್ದರೆ ದೇಶವೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಮತ್ತು

ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು. ಎಂಬ ವಾಕ್ಷದಂತೆ ಹೆಣ್ಣು ಆರೋಗ್ನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಂಗನವಾಡಿ ಕಾರ್ಯ

ಇಲ್ಲಿನ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ,

ಜನತಾ ಮಾಧ್ಯಮ

08-06-2021 ಮಂಗಳವಾರ

ಮಟ−4

ಹಾಸನ: ನಮ್ಮ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪರಿಸರವನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛ ಮತ್ತು ಶುಚಿಯಾಗಿಡಲು ಗಿಡ ಮರಗಳ ಪೋಷಣೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ನಮಲ್ಲರ ಆದ್ಯ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಕೇಂದ್ರದ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ರಾಜೇಗೌಡರವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಅಂಗವಾಗಿ ಆತ್ಮಯೋಜನೆ, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತಾಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ರೈತರಿಗೆ ವರ್ಚ್ಯುವಲ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಹಾಗೂ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ಸಸಿ ನೆಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಚಾಲನೆ

ಪರಿಸರದ ಮಹತ್ವ ಏನು, ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಹಿನ್ನಲೆ, "ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮನಃಸ್ಥಾಪನೆ" ಅರ್ಥ ಮತ್ತು ಅದರ ಕಾರ್ಯಗತ ಹೇಗೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟರು. ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ, ಮಳೆಯ ಅಭಾವ ಮತ್ತು ಮಾನವನ ಉಸಿರಾಟಕ್ಕೆ ಅತಿಅವಶ್ಯಕವಾದ ಶುದ್ಧ ಗಾಳಿಯನ್ನು ಗಿಡ ಮರಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಮಾತ್ರ ಪಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯ ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರು ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡಲು ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಎಲ್ಲರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಬೇಕೇಂದು ತಿಳಿ ಹೇಳಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಂದೇಹಗಳನ್ನು ಕೇಳಿದರು. ಕೇಂದ್ರದ ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನಿ ಯಾದ ಡಾಹನುಮಂತರಾಜು, ಎನ್. ಎಸ್., ರವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಿರೂಪಣೆ ಮಾಡಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಕೇಂದ್ರದ ಇತರ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮತ್ತುಸಿಬ್ಬಂದಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ರೈತರು

ಅವರು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ

ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಡಾ. ಸಂಕೇತ್, ಸಿ. ವಿ. ಮಾತನಾಡಿ, ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ

ವರ್ಗದವರು, ಜಿಲ್ಲೆಯ ರೈತರು, ಆತ್ಮಯೋಜನೆ, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ

ಪರಂಪರಾಗತ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ

ಯಾದಂತೆ. ಸಮತೋಲನ ಆಹಾರವ

ನ್ನು ಸೇವಿಸಬೇಕು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಎಂ. ಶಿವಶಂಕರ್ ಮಾತನಾಡಿ.

ದೇಶದಲ್ಲಿ ಶೇ.46ರಷ್ಟು ಅಪೌಷ್ಠಿಕತೆ

ಇದ್ದು, ಬಿಹಾರ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇ

ಶದಲಿ ಶೇ.56ರಷಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲಿ

ಶೇ.44ರಷ್ಟು ಅಪೌಷ್ಠಿಕತೆಯು ಕಂಡು

ಬಂದಿರುತ್ತದೆ ಆದುದರಿಂದ ಜನರಲ್ಲಿ

ಪೌಷಕತೆಯ ಕುರಿತು ಹೆಚಿನ ಸಂಖೆ

ಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋ

ಜಿಸಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತ

ಡಾ. ಸಂಕೀತ್ ಸಿ.ವಿ ರವರು ಕಾರ್ಯ

ಕ್ರಮವನ್ನು ನಿರೂಪಣೆ ಮಾಡಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶಿಶು ಅಭಿವೃದಿ

ಯೋಜನೆಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕಿ ನಿಂಗಮ

ಬಿ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರದ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ

ವಿಜ್ಞಾನಿ ಡಾ. ನಾಗರಾಜ ಟಿ ಹಾಗೂ

ಕರ್ತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಶಾಂತ್ರಿಕ ಸವಾಯಕ ವಾ ಎಸಿ. ನಿಮ್ಮ ಈ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲಾಕರವ ರೀಶ್ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೇಯಿಂದ ರೈತ ವಾರ್ಡ್ಗೆಸಲ್ಲಿಯೂ ಬೆಳೆಯಬಹುವಾಗಿಂ ಗೆ ಆಗುವ ರಾಭಧ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತ ಅವಶಲ್ಲೂ ತಳಿಯಾವಂತಹ ಹೆಚ್ಚಾ

ಕೇಂದ್ರದ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಜ್ಞಾನಿ

ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಕೇಂದ್ರದ ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಡಾ.

ಯಡಿಯಲ್ಲಿ "ಭತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾದಯಾದ ಕೃಷಿ" ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಏನದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಅದೃಕ್ಷತೆ ಪಹಿಸಿದ್ದ ಹಿರಿಯ ವಿಚ್ಛಾನಿ

denotes since maintain months of the control of the ಗೌಡ ಮಾತನಾಡಿ, ರೈತರು ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಾದಯದ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು

ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾಗಿದೆ. ಮಾಡುವ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟರು ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತಾ ರೈತರು ಇದರ ಮಣ್ಣ ವಿಚ್ಚಾನಿ ಬೆಂದು ಎನ್. ಉಹಯೋಗ ಸಡೆಯಬೇಕೆಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಸಾವಯದ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾವ ವೇಸಾಯ

ಕರ್ಮಾನ ಎಂದು ತಳಿಸುತ್ತ ಸಾವರವಾದ ಕೃಷಿ ಅಳವದಿಸುಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಪತ್ರಮ್ಮ ಅಲಾಖೆಯ ಹಲವು ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ತಂಬಾಲಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ನೀಡಿ ಅರ್ಜಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಳಿಸಿದರು ಸೂಚಿಸಿದರು ರೈತ ಗುಂಪುಗಳನ್ನೆ ರಚಿಸಿಕೊಂಡರೆ ದರು. ಹಾಸನೆ ಅಕಾಶವಾಣಿಯ ಕಾರ್ಯ ಮಾಡುಕ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕ್ರಮ ನಿರ್ವಾಹಕ ಕೇಶವಮೂರ್ತಿ ಮಾಡ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಡಾ. ಅಕೋಕ ದೊಡ್ಡ

ಭಾರವತ್ತಿತ ಹುಟ್ಟಿದ್ದವರ ಜೊತೆಗೆ ಮುದ್ದವು ರ್ವಹಾರ್ಯ ನಡೆಯಬೇಕುವ ತಿಳಿಸಿದರು. ಸಾವಯದ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಭತ್ತದ ವೇಸಾಯ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಮೂರ ಆಫ್ತ್ರ ಯೋಜನ್ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಭತ್ತದ ವೇಸಾಯ ಕನ್ನಾಗನೆ ಎಂದು ತಿಳಿದ್ದ ಸ್ಥಾಪದಕ್ಕೆ ಮೂರು ಕ್ಷಿಪ್ತಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಇದ್ದಾರೆ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಮುದ್ದಿದ್ದಾರೆ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

500 ಎರ್.ಇತ್ ಕರಣಮಾರ್ತಿಕ ಮಾತ್ರ ಎಂದು ತಳುವರಾ ಸ್ಥಿಷಿ ಎದ್ದಾಕ ಕೆಂದ್ದರು ಕಂದ್ರದ ವಿಧಕ್ತಿ ಈ ಅತಿವೇತ ನೆಮ್ಮೆ ನ ನಾನು ನಾವುದು ಪರ್ವಕ್ಷಗಳಿ ಮೈಲ್ ಮಂಡ್ರಕ್ ಮಾತ್ರಿ ಕಾರು ನಾನುವ ಮತ್ತು ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಹಾಗೂ ಕೆ. ನಿರ್ಗತ್ತ ಮಾತ್ರಿ ಹೆಚ್ಚು ಕೆ. ಮತ್ತು ಮತ್ತು ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರ್ದಕ್ಕೆ ನಿರದಕ್ಕೆ ನಿ

. ಇದ್ದ ರೆದ್ದಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿ:











ದ್ವಶಾಯಕ ಕುಭಿರಾಗಿ ಆರಭೇಕಿ ದಾರ್ಯಕ್ರಮ

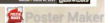
ಸಮಗ್ರಕೃಷಿ ಪದತಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ಮಾದಲಿ ರೈತರ ಯಶೋಗಾಥೆಗಳು

ಸಿಹಿನೀರು ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕ





ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ



Securiors soul others to the control of the control

# ಪರಿಸರಸ್ನೇಹಿ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ

carrier and extracted didusersione on conscious designs

DOM: DAY MARKOT MAKE US

En Long Story, some, more ರ್ಗಿಸಕಕ್ಕಡ್ಡು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬೈರ್ಡ್ ಫಾಕ್ಸ್ ಬೆಗ್ ಸ್ಟೀರಾಗಿ ಹೊಂದಾಗಕ ಇರುವ ಸೈಮೋಜಯಾ ಗಮನ್ನು ಮತ್ತ ಬಳಿಸಿ ಹೆಚ್ಚರ ನಾರು ಪಡೆಯಬಹುದು

wiladaringo /wilark bujin wasan na inina ne inin ini n Mitmyt near seb son

GOO KAN DICKE DIGES TROWN SHORD SHEETS DICKETS BOW sendan ana service que mouten que mise sobre dus principal de 10. Ageira udura deresto com communicacio sina discontina del principal de 10. Ageira de 10. A

Escope e dos Asyene, um mesmo e como spridrosta Minas unumana, sprin, cir glasmes esprin, vascispous grand compoundance they can draw the on the sections and

propore, not they fairf may up

ಎಚರಿಕಾ ಕ್ರಮಗಳು

a forth out a reserve

tito rug some ad mate weatherfuse drain manns operate worksowing mention corte etécologic incicos old washing, fingers, stage at but sody com main milderest non marrie op minister blance ov deal mone mean of the

debit address, mess in the souther his moved has most indominant as six on statute and nearly property pur depresent and nearly under todajd topata projeviji ili 40 čest 165

COS FARGORIO, Middleschen. ಪೀಡೆ ವರ್ಷಕವಾಗಿ ಬೇವು debe men' smerever scores and archives, Scienced boxically what described where militariate, machine a mmg/f, 'wilespay' con

प्रीचीम कर्तुका सामानास्त्री

militar meetheet de au

DOES STOOM AND WAS

DIS. NY HOSPHOOD

with all distant arrivant

KNAME, RODORY MIRLESON.

rem, believerfoorp remieron.

water and different preserving basis

25-11-2020 tot

Buconst mos est

ಬೇವಿನ ಏಕಟನ

eventodo est

well, Johnson and

ming outstand

CHURVILL LOSS

monthship from some est harmer

these organic I have desired the meeting

Lists Grady Extent day.

\$4.00cm, Ministrae

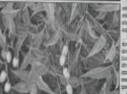
gacong, were org. or remaining

HISTOR DISTRICT WHITH orb, document Incontacaton menurum,

Adadompos, savolend Alexann abritish, Jeseigh

the court deliver arrange and the same and the property of the property

con philateon an



Middentin well der lower gitte

sono con india desas mess emocrat, devidente sa cour that show hard districted, streeting, colour thing, district control stit, and strays and named sustain. Drief note to be distribute managed to be stocked алу так моняньного. Margang dan des derries Indongant somostus

materia sentence, प्राप्त कार्यातक उत्प्रदेशको स्थिति १९७ वे.स. स्टब्स्, सामा स्थापित स्थापित स्थापित tachs big sted notified inc. miles, 65 orders street units.

the and imprisor actor to select, to us to bring status to land auditure group is send if severally, son some account COS AND REAL STREET, ASSESS STREET, MARTINESS STAVE TROS me the second of the last me mes motived and our out promption in the same with many that makes, such sound expend married and colone and thought from Eartern, model (Corne, Indicated), reproduct

cases period to months

throad throat stateon agong all adition med with miss but chess between Ale Lines and shift year bear year a mindag comquir trass compto appricate spin gaves an motion, eas an erms, last criming tens, it amps into most 180 to the proof upon faces.

mutanimit sed too, street upon datas my wed, for shower (16) me muste many मिर्देश कर्ते : संस्था करवा

ವರ್ಷಗಳ ಉಪಯೋಗದಿಂದ ಮಣ್ಣು ಗಳು ಅಮೀಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಅಮೋ क्ष अवद्या अनुस्त्र करन राज्य क ನಿಯಂ ಸಲ್ಟೇಟ್ ನ ಕ್ವಾರ ರಸಸಾರ ಅಥವಾ ಸಣ್ಣಯುಕ್ತವು ಭೂಮಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಅಮೋನಿಯಂ ನೈಟೇಟ್ organi plants menut mage ಇದು ಸಹ ಬಿಳಿ ಬಣ್ಣದ್ದಾಗಿದ್ದು ಹರಳು ರೂಪದಲ್ಲಿ ಸಿಗುತ್ತದೆ. ಶೇ.33-ODD stadioned drive details WHITE THE PARTY AND THE PARTY AND

35ರವು ಸಾರಜನಕದನ್ನು ಆಮೋನಿಯಾ ಮತ್ತು ಸೈಟ್ರೇಟ್ (ಶೇ.50) ರೂಪದಲ್ಲಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಗೊಬ್ಬರ ಹದೆಯಲ್ಲಿನ ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಹೀರಿ ಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಶೇಖರಣೆ ಮತ್ತು ಸಾಗಾಟ ಕಷ್ಟಕರ. ಅಮೋನಿಯಾ ರೂಪ ದಲಿ ಸಾರಜನಕವು ಇರುವುದರಿಂದ ಚತನ ದ್ವೆಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ಷವಾದ ಗೊಬ್ಬರವ ರಂಜಕ ಗೊಬರಗಳು

ಬೆಳೆಗಳಿಗಿಂತ ತುಲನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು ರಂಜಕವನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಸಾರಜನಕ ಮತ್ತು ಹೊಟ್ಟಾಡ್ ಗೊಟ

ಗೊಟರಗಳನ್ನು ಮೂರು ಗುಂಡುಗಳಾಗಿ

. ಗಾತ್ರವೆ. ಇವುಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿ ಶಿತ್ರು ತಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಬೇಕಾದಾಗ ಉಪ

(ಶೇ.32), ಟಿಪಲ್ ಸೂಪರ್ ಫಾಸೇಟ್ (dr. 18)

ಈ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಿದ ಗೊಬರಗಳು

ಸೊಟ್ಯಾಪಿಯಂ ಕ್ಷೋರೈಡ್ ಅಥವಾ ಮ್ಯೂರೇಟ್ ಆಫ್ ಸೊಟ್ಯಾಸ್. ಇದು

ಮತ್ತು ಕಬ್ಬಿಗೆ ಹೊಟ್ಟಾಷಿಯಂ ಕ್ಲೋರೈಡ್ ಸೂಕ್ಷದಲ್ಲ. ಕಾರಣ ಗುಣಮಟ್ಟ

ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸಮತೋಲನ, ಬಳಕೆ

ಸಿಂಗಲ್ ಸೂಪರ್ ಫಾಸೇಟ್

ಇದು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಹುವ ರಂಜಕ ಗೊಬ್ಬರೆ. ಶೇ.90ರಷ್ಟು ರಂಜಕವು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ ರೂಪದಲ್ಲಿದ್ದು ಜಲರನಲ್ಲಿ ಕರಣವ ರೂಪದಲ್ಲಿದ್ದು, ಸುಲಭವಾಗಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ದೊರಕುತ್ತದೆ. ಈ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ದಷ್ಟತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಇವುಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಗಳ ಸಾಲುಗಳಿಂದ ಸ್ವಲ್ಪ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹಾಕಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಯೂರಿಯಾ ಮತ್ತು ಮುರಿಯೇಟ್ ಆಫ್ ಘೊಟ್ಯಾಕ್ ನೊಂದಿಗೆ ಬೆರೆಸಿ ಬಿತ್ತಾದಾಗ ಮೂಲ ಗೊಬ್ಬರವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು. ಡೈ ಅಮೋನಿಯಂ ಫಾಸ್ಫೇಟ್ (ಡಿ.ಎ.ಪಿ.)

ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು (18:46:0) ಹೊಂದಿರುವ ರಾಸಾಯನಿಕ

ಸಿಟ್ರಿಕ್ ಅಮ್ಮದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕರಗುತ್ತವೆ, ಇವು ಕಾರ ಗುಣ ಹೊಂದಿರುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಮಳೆ ವೀಳುವ, ಆಮ್ಲ ರಸಸಾರ ಹೊಂದಿ ರುವ ಮಣ್ಣುಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾವಧಿ ವೆಳೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಉದಾ: ಬೆಂಸಿಕ್ ಸ್ತಾಗ್ (ಶೇ.14-18). ಡೈ ಕ್ಯಾಲ್ತಿಯಂ ಫಾಸ್ಫೇಟ್ (ಶೇ.34.39).

ಫಾಸ್ತಾರಿಕ್ ಆಸಿಡ್ನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ doug compaths thaudness had ನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸಿಟ್ರಿಕ್ ಆಮ್ಲದಲ್ಲಿ ಕರಣ ವುದಿಲ್ಲ

ಹರಳು ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬಗುದ ಹೆಚಿನ 40), ರಾ ಬೋಸ್ ಮೀಲ್ (ಜೀ.20.25).

ಸರೇಟ್ ರೂಪದಲ್ಲಿರುವ ಗೊಬ್ಬರ ಪ್ರುಯಾವುದೇ ಬೆಳೆಗೆ ಬೇಕಾದರೂ ಆತಿ ಕಡಿಮೆ ದರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಆತಿ ಹೇರಳವಾಗಿ ಸಿಗುವ ಗೊಬ್ಬರೆ. ಇದರು ಶೇ.58-60 ಮೊಟ್ಟಾಪ್ ಅಂಶವಿರುತ್ತದೆ. ಆಲೂಗಿಡ್ಡೆ, ತಂಬಾಕು, ಹಗರ್ ಬೀಟ್ ಏನೇ ತೊಂದರೆಯಿಲ್ಲದೇ ಹಾಕಬಹುದು. ಮಣ್ಣಗಳ ರಸಸಾರವ ಈ ಗೊಬರ ಕಡಿಮೆಗೊಳಸುತ್ತದೆ. ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಬಟರೆ ಮೂರಿಯೇಟ್ ಆಪ ಆಲೂಗಡೆ ಮತ್ತು ತಂಬಾಕು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಮೊಟ್ಯಾಪ್ ಅನ್ನು ಇತರೆಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅನಿರ್ಬಂಧವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸ ಮುರಿಯೇಟ್ ಆಫ್ ಸಲೇಟ್ ತುಂಬಾ ಸೂಕ್ತ ಗೊಬ್ಬರ. ಉದಾ: ಹೊಟ್ಯಾಷಿಯಂ ಬಹುದು. ಮಿಶಣ ಮತ್ತು ಸಂಯುಕ ಗೊಬರಗಳನ್ನು ಸದಪಡಿಸಲು ಮೂಡಿ ಗೊಬರದಿಂದ ಮಣಿನ ಮೇಲೆ ರಾಕ್ ಫಾಸೇಟ್ (ಶೇ.20-40)

ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಸೋಡಿಯಂ ನೈಟ್ರೇಟ್ ನಂತಹ

ಹೊಟ್ಟಾಪ್ ಹೋಷಕಾಂಶ ಸಸ್ಯದ

ರಾಸಾಯನಿಕ ಕಿಯೆಗಳಿಗೆ ಮೊಟ್ಲಾಪ್

ಗಳನ್ನು ಎರೆದು ಗುಂಪುಗಳನ್ನಾಗಿ ವಿಂಗ

ಕೋರೆ.ಡ್ ರೂಪದಲಿರುವ ಗೊಬರ

ಲುದಾ: ಜೊಟ್ಯಾಷಿಯಂ ಕ್ಲೋರೈಡ್ ಅಥವಾ ಮ್ಯೂರೇಟ್ ಆಫ್ ಜೊಟ್ಯಾಫ್.

ಇದು ಆತಿ ಕಡಿಮೆ ದರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಆತಿ

ಹೇರಳವಾಗಿ ಸಿಗುವ ಗೊಬ್ಬರ. ಇವರಲ್ಲಿ ಶೇ.58–60 ಮೊಟ್ಯಾಪ್ ಅಂಶವಿರುತ್ತದೆ.

ಆಲೂಗಡೆ, ತಂಬಾಕು, ಮಗರ್ ಬೇಟ್

ಮತ್ತು ಕಬ್ಬಿಗೆ ಸೊಟ್ಯಾಪಿಯಂ ಕ್ರೋರೈಡ್ ಸೂಕ್ತದಲ್ಲ. ಕಾರಣ ಗುಣಮಟ್ಟದನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ

ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಬಿಟರೆ ಮೂ ರಿಯೇಟ್ ಆಪ್

ಮೊಟ್ಯಾಷ್ ಅಮ್ನ ಇತರೆಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅನಿರ್ಬಂಧವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸ

ಬಹುದು. ಮಿಶ್ರಣ ಮತ್ತು ಸಂಯುಕ್ತ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲು ಮ್ಯೂರಿ ಯೇಟ್ ಆಫ್ ಪೊಟ್ಯಾಷ್ ಉಪ ಯೋಗಿಸಬಹುದು.

ಸಲೇಟ್ ರೂಪದಲಿರುವ ಗೊಬರ

ಯಾವ್ಯದೇ ಅಂಗದ ಘಟಕದಲ

ಗ್ಯೂ ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಯ

mm

ಪರೇಶದ ಎರೆ ಮಣಿಗೆ ಹೂರೊದರೆ. ಸೋಡಿಯಂ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಗೊಂಡು ಕೆಲವೇ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣಿನ ಭೌತಿಕ ಗುಣದರ್ಮಗಳು ಹಾಳಾಗುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆಯೇ ಅಮೋನಿಯಂ ಸೈಟ್ರೇಟ್ ಗೊಬರಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮಳೆ ಬೀಳುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿದರೆ ಮಣಿನ ಆಮತೆಯು ಹೆಚುತದೆ. ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾಲ್ತಿಯಂ ಅಮೋನಿಯಂ ನೈಟ್ರೇಟ್ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಸೂರೈಸುವುದು ಉತ್ತಮ. (-ಮುಗಿಯಿತು)

ಹಾಸನ: ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ. ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಹಾಸನ್ನ ಸಿಸರಣಾ ಕೇಂದ್ರ ಸೋಮನಹ ಾವರ್. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ (ಆತೃ) ವಾಸನ, ಗ್ರೀನ್ ಇನೋಬೇಷನ್ ನಿಂಟರ್ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಸನ, ಅಂತರ ಷ್ಟೀಯ ಅಲೂಗೆಡೆ ಸಂಸ್ಥೆ ಬೆಂಗ tom man walls for store ಜೂರು ಹಾಸನ ತಾಲ್ಡೂಕಿನಲ್ಲಿ

ಲೂಗೆಡೆ ಕುಡಿಕಾಂಡ ಸುಗಳ ಆಲೂಗೆಡೆ ಬೆಳೆಯ ಉತಾದನೆ ಎಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಹಯೋ ಕಮದಲ್ಲಿ ನಂಜಿನಿ ಮೋಹನ್ ಿಲ್ಲಮಾವನ ಮತ್ತು ಪರಿಚಯದ ಇಳಿಮುಖವಾಗಲು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ ಗಡೊಂದಿಗೆ ಈ ತಂತ್ರಚ್ಚಾನದ ್ರತ್ಯೇತ್ವವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸ ಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು. ಗತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ಉತ್ಪಾನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕುದ ಕ್ಷ್ಮಿಕ ಸಮಾಜ ಹಾಸನ, ಮಂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಹಿರಿಯ ವಹಿಸಿದ್ದ ಹಾಸನ ವಿಧಾನಸಭಾ ತಿಳಿಸಿದರು. ಆಚರ್ಯೇಯಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಕಂದಲಿ ವತಿಯಿಂದ ಚನ್ನರಾಯಪ

ತಾಲೂಕಿನ ರಾಂಪ್ರರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸುದಾರಿತ ರಾಗ

ಕೆ.ಎಂ.ಆರ್-301, ಎಂ.ಎಲ್-365, ತೊಗರಿ

ಬಿ.ಆರ್.ಜಿ-5, ಅವರೆ ಹೆಚ್.ಎ-4 ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ತವವನ್ನು

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕೆಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ ಡಾ

ಕೊಂಡು ಉತ್ತಮ ಇಳುವರಿ ಪಡೆದು ಅಧಿಕ ಲಾಭ

ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರೈತರ ಸ್ವತಃ ಮಾಡಿ ಕೊಂಡು

ಸಂಸರಣೆ ಕೂಡ ಸುಲಭವಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಸಿದರು

ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು, ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 2 ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮವಾದ ತಳಿಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿ ಹಲವಾರು

. ಶಿವಶಂಕರ್, ವಿಜ್ಞಾನಿ ಮತ್ತು ದತ್ತು ಗ್ರಾಮದ

ೀಜನೆಗಳನ್ನು ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿದ್ದೇವೆ.

ಇದರಿಂದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚು ಅಧಿಕ

ಗಳಸಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಅದೇ ಬೀಜಗಳನು

ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿ, ದತ್ತ ಹಲವಾರು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು

ಇದನ್ನು ಸದುಪಯೋಗ ಪಡಿಸಿ

ಬತ್ತನೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನುದ್ದೇಶಿಸಿ

ಕೋಯೋತರ

ಈಗಿನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ

enting from a during a variations, distantions of the planting of the planting

ಮೂಲಕ ಆಲೂಗೆಡ್ಡೆ ವಿತ್ಯಕ್ಕೆ

ಜನಮಿತ

ದತ್ತು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ನವ

22 ನವೆಂಬರ್ ಭಾನುವಾರ 2020

ಇಳುವರಿ ಪಡೆದು ಉತ್ತಮ ಆದಾಯ ಗಳಿಸುತ್ತಿದ್ದರೆ,

ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿ

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಯ ಶಿಕಕರಾದ ಹೆಚ್.ಆರ್.

ಚಿಕ್ಕೇಗೌಡ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರದ ಮಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನಿಯಾದ

ಕು. ಬಿಂದು, ಪ್ರತಾಹ್ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮದ ರೈತ, ರೈತ

ಮಹಿಳೆಯರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಳ ಹೋಬಳ ರೇಷ್ಠೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿ

ಕೊಂಡು ಉಪಯೋಗವಾಗದೆ ಎಂದು ತಿಲ್ಲಾಗರು

ಕೃಷ್ಣೆಗೌಡ ರೇಷ್ಠೆ ಸಾಕಾಣಿಕ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆ ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

ವೀಜದ ಹಾಸನ, ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣೇಗೌಡ, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು,



### sound transfer never sound when the second anger triang may sterence

ear cold glap not be meta menuseran

Sections of the others most come, organic model to see and of model by section of the come OM signersh standerson horses un deux eus maus edral drawed daught of lamps education. Marametre Laratelough descriptions are and ಹಾಗೂ ಸಮಗ್ರ ಬಳಕೆ

,.......

ಮಣು ಪರೀಕೆ ಆದಾರಿತ ಹೋಷಕಾಂತಗಳ ಬಳಕೆ 1

nor may such statements, menugal much segment observer can go and may expect dried any faces that dried and faces and parties and continues to the continues of NOT ELICO BANDROOM COMPAN. Mildena strik prode

THURS ESSENCE THAN TRUSC

ಎಲೆ ಚುಕ್ಕೆ ರೋಗ Mgg southerna't posterp ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ - 57) 217, ಕೊಂಡಾಗ



### ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಧ್ಯೇಯೋದ್ರೇಶಗಳು

• ಸ್ಥಳ ನಿರ್ಧಿಷ್ಟ ಸ್ಕುರ ಘೂಬಳಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ ಮರುಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ರೈತರ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಪ್ಪಾನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಎರ್ಪಡಿಸುವುದು.

• ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಲು ಹಾಗೂ ರೈತರ ಅಭಪ್ರಾಯ ುಲು ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಮತ್ತು ಉಧ್ಯಮಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ರೈತರ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ಷಡಿಸುವುದು.

ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿಸರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಅವಶ್ಯಕರೆ . ಅನುಸಾರವಾಗಿ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಮರುಪರಿಶೀಲನೆ, ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಎರ್ಪಡಿಸುವದು.

ನೂತನ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಜಾಗೃತಿಗಾಗಿ ಹಲವಾರು ಸೂಕ್ತ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳವುದು.

• ರೊರ ಅಗತನಮಗುಣವಾಗಿ ಗುಣಮಟದ ಬೀಜ, ಕಸಿಗಿಡಗಳು ಹೆನುವಾರು ತೆಳೆಗಳು ಪ್ರಾಣಿಜನ್ನಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.

• ಜಿರೆಯ ಕಷ್ಟ ಅರ್ಥಿಕತೆಯ ಅಭಿವರ್ಷಿಗಾಗಿ ತಮಿಸುವ ಸರ್ಕಾರಿ. ಖಾಸಗೀ ಹಾಗೂ ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕೃಷಿ ತಂತಜ್ಞಾನಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಸಂಪನ್ನೂಲ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

ಹೆಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ

ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲಿ-573217 ದೂ: 08172-256092



So my sig togo referent son a la subset referent ton non mention of the states are a service of the service of plant gally and makes in some more and

NOTE THAT SPECIAL CONTROL PROPERTY CANDES CANDISCOUNT SERVICE CONTROL

the Street control comment indicated from the chief ಕರಿಸಿಕ್ಕಾ ಪ್ರಾಥಿಕ್ ಮೆಗಾಟಿಯಂ ಮತ್ತು ತಿರೀಂದ್ರ ಗಂಟಿಗೆ ಕೇಂದ ಅರಕ್ಕಳಲ್ಲಿಕ milian milia sepulat filop kay dichen dicente, etikan 🖥 en dischaed in distriction, on differs presiments. estato ser máter (bescuridade date seá unima um CASS SONIC COURT ANICODE: NUMBER MUCHALIST

nd margin, firsted from 14-24 for finiteting, con-strong descript Links occurred industriable priority great survey, shall make that described to the proof described which make boson comple minoste framer - postarnom ins sect 26-14 fill

comes dispose, dicharacted unit guest motive. In fill Links, IN fill mm, miller miller, miller der sembre das einer des siches er eines medre gebied 1 das 1 sengtimentrades sodere De das bling nicht fold und Stath folg, signes bestimmtereilst, folgliche und bind, bisseme senne dieses das diedes.

og in maleman Long
men mod gå dett 4
tel bet, men men som dett gå dett 4
tel bet, men men som det regelere
tje fallet kritere, tildet
men bet uttelled oge
men bette dette men bette som de tremenenen, before
men bette men bette som de tremenenen, before
men bette men bette som dette som विकास कर्म faramost obtest messmensed a if farmour

otto strictoria delleg um

man, marmaned trains who, bornd sters owed chelders get ween, one, darri, momente unring, ald Lytics and CONTRACT FLORE SERVICES, MONEY

ಕಧ್ಯಾಂಡಕ್ಕಿಗೆ ಎಂತ

Named then when medical Smith field 24 residue dendarms. 10/100003-3d

mentioners between a of the case and per 20 not all you son to the th believes, merci Butting that me.

STATE DESCRIPTION to be set thought confion STREET HEWEND STATE CHICAGO FAVORERS STATE OF

prediction, bedregativests. Activities, 50 Deer 60 High, Mil State bedoom, stronger some deept despoon, of the

native, Longin chains start retire sout ever stary daughtly chief motions, match detected depots (160 Cristof) i ever port to therefor, bettern that standard transact distributes 18-15 62 drive course, Sien BEARD Stong Stone 256 62 4/50 884 61-4 CHUTTE, May Broughout drawer drive of term of the street drive tolking the need mostly wide drift may probe to

ಪೀಡೆ ವರ್ಜಕವಾಗಿ ಬೇವು

become Need

Mengenda frost bedeen week someting

LOSS (see clost 199 bod 38 Craying Deer II Amp etch With study them (100 Good 54 6 Pm) HVNG other cores) strate 250 tics

ಯೋಗಿಸಬೇಕು

ಈ ಗೊಬ್ಬರವು ಅಮ್ನೀಯ ಮಣ್ಣುಗಳಿಗೆ (16.46-0) ಹಾರುವರ ರಾಜಾನೀಕ ಗೊಬ್ಬರ ರವಾಗಿದೆ ಡೈ ಅಮೋನಿಯಂ ಮಾತ್ರ ಸೂಕ್ತ ಚಿನ್ನಾಗಿ ಪಡಿ ಮಾಡಿದ ಫಾಸ್ಫೇಟ್ ಗೊಬ್ಬರವು ಎಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಶಾಕ್ ಫಾಸ್ಫೇಟ್ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಸೂಫರ್ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಗೊಬ್ಬರವಾಗಿದೆ. ಪಾಸ್ಫೇಟ್ ನ 3 ಪಟ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ

mose distr

men das

ಯೇಟ್ ಆಫ್ ಮೊಟ್ರಾಷ್ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು

ಮೊಟ್ರಾಷ್ ರಾಸಾಯನಿಕ

ಸಾರಜನಕದನ್ನು ಬಿಟ್ಟರೆ ಉಳಿದೆಲ್ಲಾ ಹೋಷಕಾಂಶಗಳಿಗಿಂತ ಸಸ್ಯಗಳು

ಶಲಹೆಯಿಂದ FPO ರೈತರ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷತೆಯಾಗಿ

ಟೊಮ್ಮಾಟೊದಲ್ಲಿ

ಕು. ವಿನುತ ಬಿ.ಎಸ ಡಾ. ಅಶೋಕ ಪಿ. ದೊಡಮನಿ

2019

ಮತ್ತು ಡಾ. ರಾಜೇಗೌಡ

ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿಗೆ ಸೂಕ್ಷ ಗಾಣ್ಯರಾಜಗಾಗಿ ಕ್ರಾರ ರಸಸಾರ ಅಥವಾ ಸುಣ್ಣಯುಕ್ತ ಉಪರತ್ಯೋಗಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಧೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಡಿ.ಎ.ಪಿ.ಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿದಾಗ ಗೊಬ್ಬರವು ಅಮ್ಲೀಯ ಮಣ್ಣುಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಯುವ ರಬ್ಬರ್, ಕೊಕೊವಾ, ತಾಳೆ, ಚಹಾ, ಅಮೋನಿಯಂ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಸಾರಜನಕವು ಮುಂತಾದ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಬಹಳ ಸೂಕ್ತ. ಆವಿಯಾಗಿ ಜೋಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಗೊಬ್ಬರ

ಗೊಬರಗಳು

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಂದಲಿ, ಹಾಸನ

CHD ಯೋಜನೆಯಾಗಿ ಕೃಷಿ ಬಿಕ್ಕಾವ ಕೇಂದ್ರದ ತಾಂತ್ರೀ

ಸಮಗ್ಗ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ

-

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕೃಷಿ ಪೂರಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಗಿರ್ಲಿಶ್, ಕ್ರ. ವಿನುತ ವಿ. ಎಸ್. ಶೀ ತರಣಪ್ಪ ಡಾ. ಸುಂದರೇಶ್

"ನೋಡಿ ಕಲಿ ಮಾಡಿ ತಿಳಿ"

### direct side facutives, system lights outsides and shockards or

makes unheated digit official memos (4-12

dayn, fact days seen his far terno kozograficza kad urz umowid kimowy upo dan

ಚೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿನ

but words, she no man regate notice no stan mound thank soo affected and the bearing and



title tead metics mil mean note sone thoropopolog sout the

ments as constant from bod arune swife (68 and) mod what sold, we other, Continues on strapping Spiles segion rights was dared from a money not their places making mandage in chick

midden, never schmigen i für

DECREES, 1999 FOR BELIAD

But discours, \$77 fet mylestering that over the boat by arguinting. Togeth, this risk resistant that ವಿಚಾರ ಬೆಂದು: ಜೆಎಸ್ ಉನಿಯಾಗಿದ ಕಾರಿಕ ದಲ್ಲೆ ಪರದ ಮೇಲೆ ಕೂಡ, ಮತ್ತು ತೀರಿಗಳೂ ಪಹಿಸಿ ಜೋಗಿದ್ದರಲ್ಲಿ ಕೋಡಿಯೂ, ಅಕ್ಕರಲ್ಲೇ ಹಾಗೂ ಅದೇ ಕರೆ ಬರುವ ಮುಂದು ಅನಿಯರ ಮಾವು ಮೂರ್ವರೇ ಮ

10 mai 14, 10, 16, 100, 14, 1

printed this sent december.

द्यभवा कार्मिक

silve may sa

ಕಪ್ರತಯ ಪ್ರಶ್ನೇಕರ ಜಾಕ್ಷೆಗಳು ಕಾರುಕೊಳ್ಳುತ್ತ ಆಮೇಶ ಒಂದರ್ಕೆಗಳು

a denged as an

som uga mijen adau diregranj melikenjal e mijen anjaca saa sa usa mijen anaserikenjal e direk usakejah

Attent thigh bertfine

ನಾಗುವರ್ ಮಾಡುವ ಮಾರ್ಕ್ ಮಾದುವನನ್ನು ಪ್ರುತ್ತಾರಕ ಅನಿಕಾರಕ್ಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಷ್ಟಿ, ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಮಾರ್ಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಷ್ಟಿನ ಪ್ರತಿ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಬಳಕಾರಣದ ಪ್ರವಿಶಾಲನಗಳ ಪ್ರವರ್ಣವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರಂತ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಬಳಕಾರಣದ ಪ್ರವರ್ಣವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಸಿತ್ಯ ಬಳಕಾರಣದ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಾರಂತ ಸ್ಥೆತ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಸಿತ್ಯ ಬಳಕಾರಣದ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಾರಂತ ಸ್ಥೆತ್ತ ಮತ್ತು ಪ್ರಕ್ರಿಸಿತ್ಯ ಬಳಕಾರಣದ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಾತ್ರಿಸಿತ್ಯ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ man man mit manny the state and applied real man

namely offers, elemin misseum.

American state for the foreign and convey for miles and place for the convey for the foreign and convey for manager for the foreign and confer a

gt mace two const lans concel. Annountent, souther school, fair - diets com seen contes die Von langten und seen, Lilland, regin Annount make 104 - die dietemosten dietemos

ತೆಂಗಿನಲಿ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ. ನೀರಾವರಿ ಪದತಿಗಳು ಮತು ಮಿಶ ಬೆಳೆ

5 Liverscal diffe weekly covaries प्रदेशी के की : क प्रदेश कर rivoss arelation, little stood use

ಸಸ್ಯಗಳಿಗೆ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬೇಕಾಗುವ ಹೋಷಕಾಂಶಗಳಲ್ಲಿ ರಂಭಕವೂ ಒಂದು. ದಿದಳ ಧಾನ್ನಗಳ ರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಚಿಳಿಗಳಿಗೆ ಉಳಿದ

ಅಮೋನಿಯಂ ಸಲ್ಪೇಚ್ ನ ಬಹಳ

ಹೋಲಿಸಿದರೆ ರಂಜಕ ಪ್ರಮಾಣವು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ. ರೆಂಜಕದ ಅಂಶ, ಕರಗುವ ಮತ್ತು ಸುವ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಂಜಕ ರಸ

ನೀರಿನಲಿ ಕರಗುವ

ರಂಜಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು ಈ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿರುವ ಗೊಬ್ಬರಗಳಲ್ಲಿ ಂಜಕವು ಮಾನೋ ಅಥವಾ ಅರ್ಮೊ ನಿಯಂ ಫಾಸೇಟ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ. ರಂಜಕದ ಅಂಶವು ಸುಲಭವಾಗಿ ಸಸ್ಯ ಗಳಿಗೆ ಸಿಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇವು ತಟಸ್ತ ಮತ್ತು ಕಾರ ರಸಸಾರ ಇರುವ ಭೂಮಿಗೆ ಸೂಕ

town: today tagget mateur (ಶೇ.16), ಡಬಲ್ ಸೂಪರ್ ಫಾಸ್ಪೇಟ್

ad memore dans

ವನ್ನು ಯೂರಿಯಾ ಮತ್ತೆ ಮುರಿಯೇಟ್ ಆಫ್ ಫೊಟ್ಯಾಶ್ ನೊಂದಿಗೆ ಬೆರೆಸಿ ಉಪ ಯೋಗಿಸಬಹುದು. ಆಮ್ದದಿಂದ ಕರಗುವ ರಂಜಕ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು ಹೊಟ್ಯಾಷ್ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಅತ್ಯಧಿಕ

ting action and angle compationed read and annual dants and enough are dearns such





ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಕಂದಲಿ

ಮಹಿಳಾ ಕಾಪಿ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ

ಅಶೋಕ ಪ್ರಿ ದೊಡಮನ್ನಿ ಡಾ. ಶಿವಶಂಕರ್ ಎಂ, ಡಾ. ಎ. ಸಿ

