



## CENTRE FOR ECOLOGICAL SCIENCES

Centre For Ecological Sciences  
Indian Institute of Science, Bangalore-12  
E-Mail: [cestvr@ces.iisc.ernet.in](mailto:cestvr@ces.iisc.ernet.in)  
Phone: 080-22933099; 23600985

Telephone: 91-08386-223426, 09342470560 (Dr. Prakash Mesta)  
E Mail: [cestvr@ces.iisc.ernet.in](mailto:cestvr@ces.iisc.ernet.in), [mdschandra@yahoo.com](mailto:mdschandra@yahoo.com),  
[prakashhonavar@gmail.com](mailto:prakashhonavar@gmail.com)  
Web URL : <http://ces.iisc.ernet.in/energy/welcome.html>

DR. T. V. RAMACHANDRA/DR. M. D. SUBASH CHANDRAN

CES/TVR/CCPI /2019

### “ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ”

ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬುವಾಗ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

1. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿ ಗಳು ಆಯಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕಿರಿಂದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.
2. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ವಿವರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿ ಅಥವಾ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕಿ ನಮ್ಮ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು.
3. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಗ್ರಾಮವಾರು ೨ ಸದಸ್ಯರ ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ಅಥವಾ ವೈಯಕ್ತಿಕವಾಗಿ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬಹುದು.
4. ಒಂದು ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಹಲವಾರು ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.
5. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ ತಮ್ಮ ರಜಾದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವರದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಸಲಹೆಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕು.
6. ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬಿ ತಲುಪಿಸಬೇಕು.
7. ಎಲ್ಲಾ ಉತ್ತಮ ಗ್ರಾಮ ವರದಿಯೊಪ್ಪಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಚರ್ಚೆ/ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಗುವುದು.
8. ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ /ತರಗತಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅವರು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಗ್ರಾಮ ವರದಿಯ ಪರಿಶ್ಕರಣೆಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗುವುದು.
9. ಅಂತಿಮ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು (ಸ್ಪರ್ಧೆ) ಫೆಬ್ರವರಿ ೨೦ ರಂದು ನೀಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

ಎಲ್ಲಾ ರೂಪುರೇಷೆಗಳಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸುತ್ತೋಲೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿ

ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬಿ  
ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವಿಳಾಸ :

ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿವರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬೇಕಾದ ವಿಳಾಸ :

Organised by

Ramakrishna Mission, Shivanahalli  
and  
Project MaaDoo

ಭಾಗ - ೧

ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ

ಗ್ರಾಮ ಎಂದರೆ "ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ" (Revenue village)

(ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ / ಕಾಲೇಜು)

ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು: <u>ಬ್ರಹ್ಮನಳ್ಳಿ ಕಾವಲು</u>	ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು: <u>೧. H. S. ಕೋಟೆ</u>
ಪಂಚಾಯತಿಯ ಹೆಸರು: <u>ಕೋಟೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ</u>	ಉಸ್ತುವಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿ/ಕೆ: <u>ವೈಷ್ಯ. M</u>
ತಾಲೂಕು: <u>ಕೆ. ನೆ. ಕೆ. ಪ್ರಾಂ. ಕೆ. ನೆ. ಕೆ. ಪ್ರಾಂ.</u>	ಮೊಬೈಲ್ ನಂ: <u>9902284263</u>
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು: <u>ವೈಷ್ಯ. ಎಂ</u>	ವಿಳಾಸ: <u>೧. H. S. ಕೋಟೆ</u> <u>ಬಾಂಬೆ ಜಿಲ್ಲೆ ದ್ವೀಪ, ಕೆ. ನೆ. ಕೆ. ಪ್ರಾಂ. ೧೧೦೧</u>
	HM ಮೊಬೈಲ್ ನಂ: ಇ-ಮೇಲ್: <u>9739648701</u> <u>ghskaggalahalli @ gmail. com</u>

\* ಒಂದು ಗ್ರಾಮದ ದಾಖಲಾತಿ ಪುಸ್ತಕ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದು.

\* ಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.

1) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ಭೂಸಂಪನ್ಮೂಲ

	ಭೂಸಂಪನ್ಮೂಲ	ಇದೆ	ಇಲ್ಲ
a)	ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು	✓	
b)	ಶಿಲಾಪ್ರದ ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಸ್ವರೂಪ (ಉದಾ: ಶಿಲೆಕಲ್ಲು, ಕೆಂಪುಕಲ್ಲು, ಸುಣ್ಣದಕಲ್ಲು ಇತರೆ)	
i	ಬಂಡುಮಡು	ಕೆಂಪು ಕಲ್ಲು	
ii	ಬಂಡುಮಡು	ಕೆಂಪು ಕಲ್ಲು	
iii	ಬಂಡುಮಡು	ಸುಣ್ಣದಕಲ್ಲು	
iv			
c)	ಕಲ್ಲು ಕ್ಷಾರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : ಕಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಳೀಯ ಹೆಸರು <u>ಬ್ರಹ್ಮನಳ್ಳಿ ಕಾವಲು ಸುತ್ತಮುತ್ತ</u> 1. ಕಲ್ಲಿನ ಸ್ವರೂಪ .... <u>ಕೆಂಪುಕಲ್ಲು</u> 2. ಬಂಡೆಯ ಹೆಸರು <u>ಕೆಂಪುಕಲ್ಲು</u>		
d)	ಮಣ್ಣನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ತೆಗೆಯುವ ಮಣ್ಣಿನ ಬಗೆ <u>ಕೆಂಪುಕಲ್ಲು</u> ಮಣ್ಣಿನ ಸ್ಥಳದ ಹೆಸರು <u>ಬಂಡುಮಡು</u>		
e)	ಮರಳಿನ ಕ್ಷಾರಿಗಳು <u>ಶಿಲ್ಪಿ</u> (ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿವರಣೆ..... <u>ರಾಜಗೋಪ್ಪ ರಸ್ತೆ.....</u> ) 1. ಮರಳಿನ ಬಗೆ <u>ಕೆಂಪು ಬಣ್ಣ</u> ..... 2. ಮರಳಿಗೆ ಮಣ್ಣನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಸ್ಥಳ <u>ಬ್ರಹ್ಮನಳ್ಳಿ ಕಾವಲು ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಗುಡ್ಡೆಗಳ ಸಾಲು</u>		

2) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು

	ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓)
a)	ನದಿ (ಹೆಸರು: ಕೆರೆ )	✓ ✓ ✓ ✓ ✓ J J A S A ✓ ✓
b)	ಹಳ್ಳಗಳ ಹೆಸರುಗಳು: ಕೆರೆ ಕಟ್ಟಿ ಯೋಳ್ಳಿ ಕೊಳ್ಳಿ ವರ್ಷವಿಡಿ ನೀರು ಹರಿಯುವ ಹಳ್ಳಗಳಿವೆಯೇ ? ಹೌದಾದರೆ ಹೆಸರಿಸಿ i) ಯೋಳ್ಳಿ ii) ಕೆರೆ iii) ಕೊಳ್ಳಿ	
c)	ಜರಿಗಳ ಹೆಸರು: ಯೋಳ್ಳಿ	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓) ✓ ✓ ✓ A M J J A S ✓ ✓ ✓
d)	ಜಲಪಾತಗಳ ಹೆಸರು (10 ಅಡಿಗೂ ಎತ್ತರ): i) ಯೋಳ್ಳಿ ii) ಯೋಳ್ಳಿ	
e)	ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳ ಹೆಸರು:	
f)	ತಡೆ ಅಣೆಕಟ್ಟುಗಳ (ಚೆಕ್ ಡ್ಯಾಂಮ್)ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:	
g)	ಹಿನ್ನೀರಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಹೆಸರು:	
h)	ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶಗಳ ವಿವರಣೆ	
i)	ಕೆರೆ-ಕೊಳ್ಳುಗಳು	

ಹೆಸರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರಗಳಲ್ಲಿ)	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (✓)
ಕೆರೆ	40 ಎಕರೆ	✓ ✓ ✓ ✓ A M J J A S ✓ ✓ ✓
ಕಟ್ಟಿ	14 ಎಕರೆ	✓ ✓ ✓ A M J J A S ✓ ✓ ✓
ಯೋಳ್ಳಿ	ಇದು ಕೆ.ಎಚ್.ಎಸ್. ನಡುವಿನಲ್ಲಿದೆ	✓ ✓ ✓ ✓ ✓ J J A S A ✓ ✓
ಕೊಳ್ಳಿ	15 ಎಕರೆ	✓ ✓ ✓ ✓ M J J A S ✓ ✓ ✓
		J F M A M J J A S A N D
		J F M A M J J A S A N D
		J F M A M J J A S A N D

### 3) ಗ್ರಾಮದ ಅರಣ್ಯದ ವಿಧಗಳು

ಅರಣ್ಯದ ವಿಧ	ಇದೆ	ಇಲ್ಲ
a) ನಿತ್ಯಹರಿದ್ವರ್ಣ ಕಾಡು	✓	✓
b) ಅರೆ ನಿತ್ಯಹರಿದ್ವರ್ಣ ಕಾಡು		✓
c) ಎಲೆ ಉದುರುವ ಕಾಡು		✓
d) ಕುರುಚಲು ಸಸ್ಯಗಳ ಕಾಡು	✓	
e) ಕಾಂಡ್ಲಾ ವನಗಳು ( ಕರಾವಳಿ ತಾಲೂಕುಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ)		✓
f) ಮರಗಳಿರುವ ಹುಲ್ಲು ಪ್ರದೇಶ (Savanna)	✓	

### 4) ಗ್ರಾಮದ ಸಸ್ಯ ವೈವಿಧ್ಯತೆ

#### A) ಗ್ರಾಮದ ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯಗಳು

i) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯಗಳು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು(ಗ್ರಾಮದ ಜನರಿಂದ).

ಸಸ್ಯದ ಹೆಸರು	ಲಭ್ಯತೆ			ಔಷಧಕ್ಕೆ ಬಳಸುವ ಭಾಗ	ಉಪಯೋಗ
	ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ		
1. ತೇಕ್ಕೂರಿ ಹೇಳು		✓		ಮುಖದ ಭಾಗ	ರಾಜನೋವಿಗೆ ಮತ್ತು ದವಡೆ ನೋವಿಗೆ
2. ಬೋವಿನ ಕೊಬ್ಬು	✓			ಮೈ ಶ್ರಾಣ	ಮೈಗುಳ್ಳೆಗಳಿಗೆ, ಇಕ್ಕಲು
3. ತೋರಿ ಮರದ ಹೇಳು		✓		ಮುಖದ ಭಾಗ	ತಲೆ ನೋವು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

#### ii) ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯಗಳ ಬೆಳೆಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ

ರೈತನ ಹೆಸರು	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಬೆಳೆಯುವ ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯ	ಖರೀದಿಸುವ ಜನರ/ದಲ್ಲಾಳಿಯ ಹೆಸರು	ಬೇಡಿಕೆ		
			ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ
1. ರಾಜ್‌ನಾಥ (ಪ್ರೌಢಿಪು)	ಎಲ್ಲಾ ಕಾಯಿಲೆಗಳಿಗೂ ಔಷಧಿ ನೀಡುವುದು	ಎಸುಮೆಸು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನವರು	✓		
2. ನಿರಿಯಪ್ಪ	ಕೂರಿನ ನೋವಿಗೆ	ಎಸುಮೆಸು		✓	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯಗಳು(ಕಾಡಿನಿಂದ/ಗ್ರಾಮದಿಂದ)

ಸಂಗ್ರಹಕಾರನ ಹೆಸರು	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಔಷಧಿ ಸಸ್ಯ	ಖರೀದಿಸುವ ಜನರ/ದಲ್ಲಾಳಿಯ ಹೆಸರು	ಬೇಡಿಕೆ			ಮೂಲ	
			ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ	ಕಾಡು	ಗ್ರಾಮ
ರಾಜಣ್ಣ	ಮೊಲಿನ ಶೋಭೆ	ಬಿಲ್ಲಾಚನರು ಕೆಲವು	✓				✓
ನಿರಯಣ್ಣ	ತೊಡ ಮರದಾಳಿ	ಕೆಲ ಜನರು		✓			✓
ಮನಿರಾಜು	ಕ್ರಿಗಂದ	ಕೆಲ ಜನರು		✓			✓
ಮೊ. ಶಾಣಣ್ಣ	ಕೊತ್ತಲೆ ಬೆಳೆ	ಕೆಲ ಜನರು		✓			✓

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

B) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವನ್ಯ ಸಸ್ಯಗಳ ಮಾಹಿತಿ

ಸಸ್ಯದ ಹೆಸರು	ಲಭ್ಯತೆ			ಆಹಾರಕ್ಕೆ ಬಳಸುವ ಭಾಗ	ಉಪಯೋಗ
	ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ		
ಸೊಸೆ	✓			ಸೊಪ್ಪು	ರಕ್ತಸಂಚಾರಕ್ಕೆ
ಮೊಲಿನ ಕಾಯಿ		✓		ಉದ್ದಿನಕಾಯಿ   ಚಿತ್ರಣ	ಕ್ರೋಧ
ಕೊಡು ನೆಲ್ಲೆ ಕಾಯಿ		✓		ಉದ್ದಿನಕಾಯಿ	ಸಿಕ್ಕಿ ಕಾಯಿ
ಸೊಂಟಕಾಯಿ		✓		ಚಿತ್ರಣದ ಸಂಕಾಲು	ಚಿತ್ರಣಕ್ಕೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

C) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ವನ್ಯ ಸಸ್ಯಗಳ- ಆಹಾರೇತರ ಉಪಯೋಗಗಳು

ಸಸ್ಯದ ಹೆಸರು	ಲಭ್ಯತೆ			ಬಳಸುವ ಭಾಗ	ಉಪಯೋಗ
	ಹೆಚ್ಚು	ಮಧ್ಯಮ	ಕಡಿಮೆ		
ಕೆರಳೆ	✓			ಶಿವು	ಔಷಧಿ
ನೀರಿನ ಶೋಭೆ		✓		ಕಾಡು	ಔಷಧಿ
ಮೊಲೆ	✓			ಕೊಡು	ಔಷಧಿ
ಕೊತ್ತಂಬರಿ	✓			ಕೊಡು	ಔಷಧಿ
ಮೊಲಿನ ಶೋಭೆ		✓		ಕೊಡು	ಔಷಧಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

D) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ನೋಡಲು ಸಿಗುವ ವಿರಳವಾಗಿರುವ ಕಾಡು ಜಾತಿಯ ಮರಗಳು

ಕಾಡು ಮರದ ಹೆಸರು	ಸ್ಥಳದ ಹೆಸರು
ಮೊಲೆ	ಮಡುಮಡು
ಮೊಲಿನ ಮರ	ಮಡುಮಡು
ತೊಡಿನ ಮರ	ಮಡುಮಡು
ಮೊಲಿನ ಮರ	ಮಡುಮಡು
ಮೊಲಿನ ಮರ	ಮಡುಮಡು
ಮೊಲಿನ ಮರ	ಮಡುಮಡು
ಮೊಲಿನ ಮರ	ಮಡುಮಡು

ಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು

**E) ಗ್ರಾಮದ ರಸ್ತೆ ಬದಿಯ ಮರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ**

ಗ್ರಾಮದ ಪ್ರಮುಖ ರಸ್ತೆಯ(ಸರಾಸರಿ ೧ ಕಿ.ಮೀ) ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ವಿವಿಧ ಜಾತಿಯ ಮರಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ

ಮರಗಳ ಜಾತಿಯ ಹೆಸರು	ಸಂಖ್ಯೆ
ಕೊಂಬೆ ಮರ	೧೦
ಮೊಂಬೆ ಮರ	೫
ಚೂಳೆ ಮರ	೫
ಇತರೆ ಮರ	೫

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

**F) ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು**

**i) ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು**

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ, ಉದಾ : ನಲ್ಲಿ ಕಾಯಿ, ಸಿಲಿಕಾಯಿ, ಮೂಕಳಿ ಬೇರು ಇತ್ಯಾದಿ )

ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಹೆಸರು	ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನದ ಹೆಸರು	ಬಳಕೆ ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ/ ಮಾರಲು
ರಾಜೇಶ್	ಕೊಂಬೆ ಮರ	ಮೂಕಳಿ
ಮೆ. ರಾಜೇಶ್	ಮೊಂಬೆ ಮರ	ಮೂಕಳಿ ಸ್ವಂತಕ್ಕಾಗಿ
ನಿರಿಯಪ್ಪ	ಚೂಳೆ ಮರ	ಮೂಕಳಿ
ಮುನಿರಾಜು	ಇತರೆ ಮರ	ಮೂಕಳಿ
ಶಿವ ಕುಮಾರ	ಇತರೆ ಮರ	ಮೂಕಳಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

**ii) ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆಯೆ ?**

ಹೌದು/ಇಲ್ಲ, ಹೌದಾದರೆ ಆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ

1. ಇಲ್ಲ
2. ಇಲ್ಲ
3. ಇಲ್ಲ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಘಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸುತ್ತವೆಯೇ?  
ಹೌದ್ದೇನಲ್ಲಾ, ಹೌದಾದರೆ ಈ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ

ಸಂಘಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಕಾಡಿನ ಉತ್ಪನ್ನದ ಹೆಸರು	ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

### 5) ಗ್ರಾಮದ ಪ್ರಾಣಿ ವೈವಿಧ್ಯತೆ

#### A) ವನ್ಯ ಜೀವಿಗಳು

ಹೆಸರು	ಪ್ರಮಾಣ			ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಆದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ		
	ಹೆಚ್ಚು	ಕಡಿಮೆ	ವಿರಳ	ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿವೆ	ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿವೆ	ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿಲ್ಲ
<b>ಸಸ್ತನಿಗಳು (ಬಾವಲಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು)</b>						
ದಾವುಲಿ		✓			✓	
ರಾವು ರಾಣಿ	✓			✓		
ಒಂಟೆ ಬಿಕ್ಕು		✓			✓	
<b>ಪಕ್ಷಿಗಳು</b>						
ಗುಬ್ಬಿ	✓			✓		
ಕೊಕ್ಕಿ	✓			✓		
ಗಿಳಿ		✓			✓	
<b>ಸರೀಸೃಪಗಳು (ಹಾವು/ಆಮೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು)</b>						
ಹಾವು	ಹೆಚ್ಚು			✓		
ಆಮೆ		ಕಡಿಮೆ			✓	
ಬಿಡಿ	ಹೆಚ್ಚು			✓		
ಮುಂಗುತ್ರಿ		ಕಡಿಮೆ			✓	
<b>ಮೀನುಗಳು</b>						
ಓಣಿಲಿ	ಹೆಚ್ಚು			✓		
ಕ್ಯಾಡಲಿಕ್	ಹೆಚ್ಚು			✓		
ಉಣ್ಣೆಮೀನು		ಕಡಿಮೆ			✓	
ಉಣ್ಣೆಮೀನು	ಹೆಚ್ಚು			✓		
<b>ಕೀಟಗಳು (ಚಿಟ್ಟೆಗಳು/ಜೇನುಹುಳ ಒಳಗೊಂಡು)</b>						
ಚಿಟ್ಟೆ		ಕಡಿಮೆ			✓	
ಜೇನುಹುಳ	ಹೆಚ್ಚು			✓		

ಇತರೆ ಜೀವಿಗಳು						
ಅಂತ್ಯಜಿವಿ	✓			✓		
ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿ	✓			✓		
ನುಯಿ		✓			✓	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

### B) ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಇರುವ ಜ್ಞಾನ

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹೆಸರು	ಕಾಡು-ಪ್ರಾಣಿಯ ಹೆಸರು	ಕಂಡು ಬರುವ ಕಾಲ(ಬೇಸಿಗೆ, ಮಳೆ, ಚಳಿ)	ವಾಸವಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಸಂಖ್ಯೆ		
				ಕಡಿಮೆ	ಸಾಧಾರಣ	ಹೆಚ್ಚು
ಸುರೇಶ್	ಯೂ	ಬೇಸಿಗೆ	ಕಾಡು		✓	
ನಾಗರಾಜು	ಇಲಿ	ಮಳೆಗಾಲ	ಕಾಡು	✓		
ಶಿವಕುಮಾರ್	ಬಿಡುಬಿಡು	ಬೇಸಿಗೆಗಾಲ	ಕಾಡು		✓	
ಸೋಮಶೇಖರ್	ಇಲಿ	ಮಳೆಗಾಲ	ಕಾಡು	✓		
ಶಿ. ನಾಳನ್	ಹಂದಿ	ಚಳಿಗಾಲ	ಕಾಡು	✓		
ನಾಡನ್	ಕುರಿ	ಬೇಸಿಗೆ	ಕಾಡು	✓		

ಸೂಚನೆ:

- ಕಾಡು-ಪ್ರಾಣಿಯ ಹೆಸರು: ಸ್ಥಳೀಯ ಹೆಸರು ಬರೆಯಿರಿ ಅಥವಾ ಗೊತ್ತಿದ್ದರೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೆಸರು ಬರೆಯಿರಿ
- ಇರುವ ಮಾಸಕಾಲಗಳು : ಮಳೆಗಾಲ, ಚಳಿಗಾಲ, ಬೇಸಿಗೆಗಾಲ ಅಥವಾ ವರ್ಷವಿಡಿ
- ವಾಸವಿರುವ(ಆ-ವಾಸ) ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು: ನೆಲೆಯು(ಅವಾಸ) ಕಾಡು-ಅಡವಿ, ಕುರುಚಲುಕಾಡು, ಗದ್ದೆ, ತೋಟ, ನದಿದಡ, ಕೆರೆ ಇತ್ಯಾದಿ.

### C) ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಬೆಳೆನಾಶ

(ಗ್ರಾಮದ ರೈತರ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಬೆಳೆನಾಶದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ರೈತನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆನಾಶ ಮಾಡುವ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆನಾಶದ ಪ್ರಮಾಣ
ಸುರೇಶ್	ಹಂದಿ	ಕಡಲೆಕಾಯಿ	2 ಎಕರೆ
ದೀನರಾಜು	ಇಲಿ	ಕಬ್ಬು	1 ಎಕರೆ
ಇಕಂಪ್ರಾಣಿಶಿಖರ್	ಚಿರತೆ	ಬೇಸಿಗೆ	1 ಎಕರೆ
ಬಿ.ಕೆ.ಶಿಖರ್	ಹಂದಿ	ಕೊಕ್ಕಂಬು	1/4 ಎಕರೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

### D) ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರ ಮೇಲೆ ಹಲ್ಲೆ

(ಹಾವು ಕಡಿತ, ಮಂಗಳಿಂದ ದಾಳಿ, ಕಾಡು ಕೀಟಗಳ ದಾಳಿಗಳನ್ನು ಕೂಡ ಸೇರಿಸಿ)

ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಹಲ್ಲೆಗೊಳಗಾದ ರೈತರು/ಕುಟುಂಬ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ ಹೆಸರು
ರೈತರಿಗೆ	ಯೂ

ಯನುಷ್ಯರಿಗೆ	ಕೊಡುಹೂಡಿ
ಯನುಷ್ಯರಿಗೆ	ಇತರ (ಮಾತ್ರ)

E) ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳು/ಪಕ್ಷಿಗಳು ತಮ್ಮ ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ (ತಿನ್ನಲು) ಬಳಸುವ ಸಸ್ಯಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ.

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥನ ಹೆಸರು	ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ ಹೆಸರು	ಆಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುವ ಸಸ್ಯಗಳು
ಯನಿರಾಜು	ಓನೆ	ಕೆಲ್ಲು
ಡಿವೆ ಕುಮಾರ	ಶಿಂಕು	ಬೆಳ್ಳೆನಾಕೆ
ನೀವರಾಜು	ಪುಲಿ	ಬೆಳ್ಳೆನಾಕೆ (ಮಂಜಿರಾಣಿ)
ಮೊಗ್ಗು ಮೊಗ್ಗು	ಕರಡಿ	ಬೆಳ್ಳೆನಾಕೆ
ಸುಪ್ರೀತ	ಹಂದಿ	ಬೆಳ್ಳೆನಾಕೆ ಕೆಡುಕಾಯಿ

F) ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಬರುವ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳ/ಪಕ್ಷಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ

(ಕನಿಷ್ಠ 5 ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಗ್ರಾಮಸ್ಥನ ಹೆಸರು	ಬೇಟೆ ನೀಡುವ ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿ/ಪಕ್ಷಿಗಳ ಹೆಸರು	ತಿಂಗಳು	ಕಾರಣಗಳು
ಸುರೇಶ್	ಓನೆ	ಡಿಸೆಂಬರ್	ಓಡಾಕಟ್ಟಿ
ಜಗನ್ನಾಥ್	ಇತರ	ಡಿಸೆಂಬರ್	ಓಡಾಕಟ್ಟಿ
ವೆಂಕಟಪ್ಪ	ಕಾಡುಹಂದಿ	ನವೆಂಬರ್	ಓಡಾಕಟ್ಟಿ
ರಾಜಣ್ಣ	ಕರಡಿ	ಅಕ್ಟೋಬರ್	ಓಡಾಕಟ್ಟಿ
ನಿರಯಪ್ಪ	ಇತರ(ಮಾತ್ರ)	ಡಿಸೆಂಬರ್	ಓಡಾಕಟ್ಟಿ

5) ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಗೋಮಾಳಗಳಿವೆಯೇ ?

ಸೂಚನೆ : ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಗೋಮಾಳಗಳು 5 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು.

ಇದ್ದಲ್ಲಿ

ಗೋಮಾಳದ ಹೆಸರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ- ಗುಂಟಾ)	ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆಯ ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (ಕೆರೆ, ಜರಿ, ಬಾವಿ, ಕೊಳೆ, ಬುಗ್ಗೆ ಗಳಲ್ಲಿ)											
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	A	N	D
ಹನುಮಂತಪ್ಪೆ	2# ಗುಂಟಾ	✓	✓	✓						✓	✓	✓	✓

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

6) ಗೋಮಾಳ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಸ್ಯಗಳ ಪಟ್ಟಿ

	ದೇವರಬನದ ಹೆಸರು	ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಸ್ಯಗಳು
a)	ತುಳಸಿ	ಲಕ್ಷ್ಮಿ ತುಕ್ರೆ
b)	ಹೆಣ್ಣು ತುಕ್ರೆ	ರೊಪ್ಪೆ
c)	ಕೊಂಬು	ಚೂಲಿ ಎಣ್ಣೆದಿಗಿಡೆ
d)	ತ್ರಾಳೆಗಲಿ	ಬನ್ನಿಮರ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

7) ಗೋಮಾಳ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶೇಷವಾಗಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹೆಸರು

	ದೇವರಬನದ ಹೆಸರು	ವಿಶೇಷವಾಗಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳು
a)	ಹಸು	ಚಿರತೆ
b)	ಕುದುರೆ	ಕುರಡಿ
c)	ಚಿನ್ನಿ	ನಾಯಿ
d)	ನಿಂಜ	ಕುರು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

Submit before 21<sup>st</sup> February -19.

GHS Kaggalahalli



## CENTRE FOR ECOLOGICAL SCIENCES

Centre For Ecological Sciences  
Indian Institute of Science, Bangalore-12

E-Mail: [cestvr@ces.iisc.ernet.in](mailto:cestvr@ces.iisc.ernet.in)

Phone: 080-22933099; 23600985

Telephone: 91-08386-223426, 09342470560 (Dr. Prakash Mesta)

E Mail: [cestvr@ces.iisc.ernet.in](mailto:cestvr@ces.iisc.ernet.in), [mdschandra@yahoo.com](mailto:mdschandra@yahoo.com),  
[prakashhonavar@gmail.com](mailto:prakashhonavar@gmail.com)

Web URL : <http://ces.iisc.ernet.in/energy/welcome.html>

DR. T. V. RAMACHANDRA/DR. M. D. SUBASH CHANDRAN

CES/TVR/CCP/ /2019

### “ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ”

ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬುವಾಗ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

1. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿ ಗಳು ಆಯಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕಿರಿಂದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.
2. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ವಿವರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿ ಅಥವಾ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕಿ ನಮ್ಮ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು.
3. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಗ್ರಾಮವಾರು ೨ ಸದಸ್ಯರ ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ಅಥವಾ ವೈಯಕ್ತಿಕವಾಗಿ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬಹುದು.
4. ಒಂದು ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಹಲವಾರು ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.
5. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ ತಮ್ಮ ರಜಾದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವರದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಸಲಹೆಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕು.
6. ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬಿ ತಲುಪಿಸಬೇಕು.
7. ಎಲ್ಲಾ ಉತ್ತಮ ಗ್ರಾಮ ವರದಿಯೊಪ್ಪಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಚರ್ಚೆ/ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಗುವುದು.
8. ತಾಲೂಕಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ /ತರಗತಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅವರು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಗ್ರಾಮ ವರದಿಯ ಪರಿಷ್ಕರಣೆಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗುವುದು.
9. ಅಂತಿಮ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು (ಸ್ಪರ್ಧೆ) ಫೆಬ್ರವರಿ 22 ರಂದು ನೀಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
10. ಎಲ್ಲಾ ವರದಿಗಳನ್ನು “ಮಾಡೂ” ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ತಲುಪಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬಿ

ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವಿಳಾಸ :

ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿವರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬೇಕಾದ ವಿಳಾಸ :

Organised by

Ramakrishna Mission, Shivanahalli  
and  
Project MaaDoo

ಭಾಗ - ೨

ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ

ಗ್ರಾಮ ಎಂದರೆ "ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ" (Revenue village)

(ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ / ಕಾಲೇಜು)

ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು: ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು:	G.H.S ಕನ್ನಡಕೊವೆಲ್
ಪಂಚಾಯತಿಯ ಹೆಸರು: ಕನ್ನಡಕೊವೆಲ್ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್	ಉಸ್ತುವಾರಿ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕಿ	ಪ್ರಿಯಮ
ತಾಲೂಕು: ಕನ್ನಡಕೊವೆಲ್ ಪಿನ್ ಕೋಡ್:	ಮೊಬೈಲ್ ನಂ:	9902284263
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು : ಪ್ರಶಾಂತ್, ಕುಮಾರ್. B. S	ವಿಳಾಸ: GHS ಕನ್ನಡಕೊವೆಲ್ ಕನ್ನಡಕೊವೆಲ್ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ ಕನ್ನಡಕೊವೆಲ್ 13011 ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ	
	HM ಮೊಬೈಲ್ ನಂ: ಇ-ಮೇಲ್:	

\* ಒಂದು ಗ್ರಾಮದ ದಾಖಲಾತಿ ಪುಸ್ತಕ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದು.

\* ಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು

8) ವ್ಯವಸಾಯ

i) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ವ್ಯವಸಾಯ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತಳಿಗಳು

(ಸೂಚನೆ: ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಭತ್ತ, ಕಾಗಿ, ಕಬ್ಬು, ಜೋಳ, ಉದ್ದು, ಪಚ್ಚಹೆಸರು, ಅಳಸಂದಿ, ಶೇಂಗಾ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ದವಸಧಾನ್ಯಗಳ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ)

ವ್ಯವಸಾಯ ಬೆಳೆ	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ರೈತನ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಅಂದಾಜು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ-ಗುಂಟಾ)
ಕಾಗಿ	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	2 ಎಕರೆ
ಬೆಟ್ಟ	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	1 ಎಕರೆ
ಕಬ್ಬು	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	1 ಎಕರೆ
ಜೋಳ	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	1 ಎಕರೆ
ಕಡಲೆಕಾಯಿ	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	1 ಎಕರೆ
ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	1/2 ಎಕರೆ
ಅಮೆರಿಕನ್	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	1 ಎಕರೆ
ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	1/2 ಎಕರೆ
ಬಟಾಣಿ	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	1/4 ಎಕರೆ
ಕಬ್ಬು	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	1 ಎಕರೆ
ಕಬ್ಬು	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	1/4 ಎಕರೆ
ಕಬ್ಬು	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	3 ಎಕರೆ
ಕಬ್ಬು	ಬೆಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	ಕುಮಾರ್ ಚಿಟ್ಟಡ್ಡುಕೊವೆಲ್	1/2 ಎಕರೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii) ವ್ಯವಸಾಯ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಶೇಷ ಗುಣಗಳು(ಪಾರಂಪರಿಕ ನಾಟಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅದ್ಯತೆ ನೀಡಿ)

(ಸೂಚನೆ: ಬೆಳೆಯ ವಿಶೇಷ ಗುಣಗಳನ್ನು ರೈತನು ವಿವರಿಸುವಾಗ ಉದಾಹರಣೆ : ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು ಭತ್ತ, ತಳಿಯ ಹೆಸರು ಬಂಟವಾಳ, ವಿಷೇಶ ಗುಣಗಳು 3½ ತಿಂಗಳ ಬೆಳೆ, ಉದ್ದದ ತಳಿ(5ಅಡಿ), ಅಕ್ಕಿ ಕೆಂಪು, ಎತ್ತಿಗೆ ಸರಾಸರಿ 8 ಕ್ಲಿಂಟಲ್ ಬೆಳೆ, ರುಚಿಕರ, ಹುಲ್ಲು ಮೆದುವಾಗಿದ್ದು ದನಗಳಿಗೆ ಇಷ್ಟ. ಈ ರೀತಿಯ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಕೇಳಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ರೈತನ ಹೆಸರು	ವಿಷೇಶ ಗುಣಗಳು
ಫಿಳಸಂದಿ	ಬಿಸ್ತುಡ್ಡುಕಾವಲ್	ಮಾದಯ್ಯ	ನಾಟಿ ಹಸುಲಿಗೆ ಬ್ಯಾನುಲ ಒಂದು ರೀತಿಯ ಬೆಳೆ.
ಕಡಲೆಕಾಯಿ	ಬಿಸ್ತುಡ್ಡುಕಾವಲ್	ಯುನುರಾಜು	ಕಡಲೆಕಾಯಿ ಬೀಜ ಹಲವು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬಂದಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ಬೀಜ.
ಜೋಳ	ಬಿಸ್ತುಡ್ಡುಕಾವಲ್	ಕೆಂಪುರಾಜು	ಜೋಳಗಳಲ್ಲಿ ಎಲಿಡ್ ಎಲಿಡ್ ಗಳು ನೈಸರ್ಜಿಕ ಜೋಳ.
ಬತ್ತ	ಬಿಸ್ತುಡ್ಡುಕಾವಲ್	ಶಾಜು	ಬತ್ತ ಗಳಲ್ಲಿ ನಾಟಿ ಬತ್ತ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ವ್ಯವಸಾಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿಧಾನಗಳು

(ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ (ಇವನು ಧಾನ್ಯ) ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ)

ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯ	ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ವಿಧಾನ
ಶಾಕ	ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯ ಕುಯಸು, ಕಟ್ಟಿ ಮದ್ದು, ಕುಯಸು ಒಕ್ಕುಡು.
ಕೊಳುಗಲು	ಬೆಳೆ ಬೆಳೆದು ಮಾರಸ ಮಾರಸ ಮಾರಿ ಎಂಬುದು ಸುತ್ತಾಡಿ
ಬತ್ತ	ಬೆಳೆ <sup>(ಕೊತ್ತಿ)</sup> ಕುಯಸು, ಕಟ್ಟಿ ಮನೆಗೆ ತರುವುದು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iv) ವ್ಯವಸಾಯ ಮಾಡುವ ಮಾದರಿ ಕೃಷಿಕರ ಹೆಸರುಗಳು.

ಮಾದರಿ ಕೃಷಿಕರು	ಇವರು ಏಕೆ ಆದರ್ಶ ಕೃಷಿಕರು
ಸುಮಾರ್	ಬಾಳೆ ಗಿಡವನ್ನು ಬೆಳೆದು ಮಾರುತ್ತಾರೆ.
ಇಬ್ರಾಹಿಮ್	ಶೇಷೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಮಾರುತ್ತಾರೆ.
ಬಿಕ್ಕುಬಾಳೆ	ಶೇಷೆಯನ್ನು ಬೆಳೆದು ಮಾರುತ್ತಾರೆ.
ಲೋಕೇಶ್	ಇಬ್ರಾಹಿಮ್‌ನ ಬೆಳೆದು ಮಾರುತ್ತಾರೆ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಬೀಜ ಚಿಕಿತ್ಸೆ

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಬೀಜ ಶೇಖರಣಾ ವಿಧಾನ	ನಾಟಯ/ಬಿತ್ತುವ ಮುಂಚೆ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	ಬೀಜ ಶೇಖರಣೆಗಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವಸ್ತುಸಾಮಯನಿಕ/ ಚಿಕಿತ್ಸೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

9) ತೋಟಗಾರಿಕೆ

i) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತಳಿಗಳು

(ಸೂಚನೆ: ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ತೆಂಗು, ಅಡಿಕೆ, ಕಾಳಮೆಣಸು, ವಿಳ್ಯದೆಲೆ, ಮಾವು, ಹಲಸು, ಬಾಳೆ, ಲಿಂಬೆಗಳು, ಸೊಪ್ಪು -ತರಕಾರಿಗಳು, ಹಸಿಮೆಣಸು, ಶುಂಟಿ, ಹಳದಿ, ಯಾಲಕ್ಕಿ, ಸ್ಥಳೀಯ ಹೂವುಗಳ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಯ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ)

ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆ	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ರೈತನ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಅಂದಾಜು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ-ಗುಂಟಾ)
ಉಪಲಟ	ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿಹಾವೆಲ್	ರಮೇಶ್ ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿಹಾವೆಲ್	2 ಎಕರೆ
ಬದನೆಕಾಯಿ	ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿಹಾವೆಲ್	ಕಂಠಯ್ಯ ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿಹಾವೆಲ್	1 ಎಕರೆ
ಬಂದಿಕಾಯಿ	ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿಹಾವೆಲ್	ಸಲೀಶ್ ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿಹಾವೆಲ್	1/2 ಎಕರೆ
ಕೋರಕಾಯಿ	ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿಹಾವೆಲ್	ಕಂಠಯ್ಯ ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿಹಾವೆಲ್	1/4 ಎಕರೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii) ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಶೇಷ ಗುಣಗಳು (ಪಾರಂಪರಿಕ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅದ್ವೈತ ನೀಡಿ)

(ಸೂಚನೆ: ಬೆಳೆಯ ವಿಶೇಷ ಗುಣಗಳನ್ನು ರೈತನು ನೀಡುವ ವಿವರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ)

ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ ರೈತನ ಹೆಸರು	ವಿಶೇಷ ಗುಣಗಳು
ಬಾಳೆಗಡ	ಬೆಟ್ಟದೊಳಗೆ	ನಿಲಯ	ಬಾಳೆ ಎಣ್ಣೆ ಬಾಣ್ಣೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ.
ಬೆಳೆಗಡ	ಬೆಟ್ಟದೊಳಗೆ	ಶಾಸನ	ಕೊಳೆದ ಬೆಳೆ
ಶಾಸನ	ಬೆಟ್ಟದೊಳಗೆ	ನಿಂಗರಾಜು	ಕೊಳೆದ ಶಾಸನ
ಬೆಳೆ	ಬೆಟ್ಟದೊಳಗೆ	ಗುಲ	ನೀಲ ಬೆಳೆ ಎಣ್ಣೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿಧಾನಗಳು

(ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ)

ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನ	ಉತ್ಪನ್ನ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವಿಧಾನ
	ಬೆಳೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iv) ಕೈತೋಟದಲ್ಲಿ (ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿ) ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಸುವ (ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ) ಕುಟುಂಬಗಳ ಮಾಹಿತಿ  
(ಈ ಮಾಹಿತಿಯು ಸರಾಸರಿ ಗ್ರಾಮದ 10 ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿರುವ ವಿವರವಾಗಿರಬೇಕು, ಬಡವ, ಶ್ರೀಮಂತ, ವಿವಿಧ ಜನಾಂಗದ ಜನರನ್ನು ಓಳಗೊಂಡಿರಬೇಕು)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಕುಟುಂಬದ ಹೆಸರು	ಮನೆಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆ ಇದೆ/ಇಲ್ಲ	ಇದ್ದರೆ, ಬೆಳೆಯುವ ತರಕಾರಿಗಳು	ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣ ತಿಳಿಸಿ
ಕಾರ್ತವೀಶ್	ಇದೆ	ಕೊಂಬು	
ಶಿವರಾಜ	ಇದೆ	ಕೋಶಿಕಾಯಿ	
ಬೋಗಯ್ಯ	ಇದೆ	ಕೋಶಿಕಾಯಿ	
ಶಿವರಾಜ	ಇದೆ	ಕೋಶಿಕಾಯಿ	
ಸುನೀಲ	ಇದೆ	ಬದನೆಕಾಯಿ	
ಶಿವರಾಜ	ಇದೆ	ಇ	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಮಾದರಿ ತೋಟಗಾರರ ಹೆಸರುಗಳು

ಮಾದರಿ ತೋಟಗಾರರು	ಇವರು ಏಕೆ ಆದರ್ಶ ತೋಟಗಾರರು
ಕಯ್ಯಾಳ	3 <sup>ನೇ</sup> ತರಗತಿ ಬೆಳೆಸುತ್ತಾರೆ. ಬಾಳೆ ಎಲೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.
ನಾಗರಾಜ	ಉತ್ತಮ ಬೆಂಕಿಕಾಯಿ ಬಾಳೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.
ಕೋಶಿಕಾಯಿ	ಬದನೆಕಾಯಿ ಬೆಳೆಸುವ ಬದನೆಕಾಯಿ ಬೆಳೆಸುತ್ತಾರೆ.
ಶಿವರಾಜ	ಬದನೆಕಾಯಿ ಬೆಳೆಸುವ ಬದನೆಕಾಯಿ ಬೆಳೆಸುತ್ತಾರೆ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

vi) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಶಾಲೆಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿರುವ ಹಣ್ಣಿನ ಮರಗಳು

ಹಣ್ಣಿನ ಮರದ ಹೆಸರು	ಸಂಖ್ಯೆ
ನೋಟೆ ಮರ	3
ಕೊಂಬು ಮರ	5
ಬಾದಾಮಿ	1
ನೀಲಾಶ್ವಲ	3
ನೀಬೆಕಾಯಿ	2

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

vii) ಕಾಯಿ (ಹಣ್ಣು) ಹಣ್ಣಾಗಿಸಲು ಬಳಸುವ ವಿಧಾನಗಳು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ಕಾಯಿ(ಹಣ್ಣು) ಹಣ್ಣಾಗಿಸಲು ಬಳಸುವ ವಿಧಾನಗಳು
ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯ	ಸೇಬ	ಫಲ ಬೆತ್ತಕೆಯಿಂದ ಮುಚ್ಚಿ ನಿಂದ ಬೆಳೆಯುತ್ತಾರೆ
ಸಿವೇಶ್	ನೀಲೇಶಿಂಲ	ಫಲನಿಂದ ಮುಚ್ಚಿ ಇದನ್ನು ಬಣ್ಣ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ
ಸುರೇಶ್	ಮಾವು	ಇದನ್ನು ಬೆತ್ತಕೆ ಮತ್ತು ಬಳಸಿ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.
ಗೌರವ್	ಕುಲಸಿ	ಇದನ್ನು ಬಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಫಲ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

viii) ಹಣ್ಣುಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ/ಸಂರಕ್ಷಣೆ/ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು/ಹಣ್ಣು ಮಾರುವನ ಹೆಸರು	ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ಹಣ್ಣುಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ/ಸಂರಕ್ಷಣೆ/ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳು	ಉಪಯೋಗ(ಸ್ವಂತ/ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ)
ನಾಗರಾಜು	ಬ್ಯಾಂಜಿ	ಉಣ್ಣಿನ ಉಣ್ಣೆ	ಉಪಯೋಗ
ಶೀನಿಬಾಬ್	ಸೇಬ	ಉಣ್ಣಿನಿಂದ ಮಾಡುವುದು	ಉಪಯೋಗ
ರತ್ನಲಕ್ಷ್ಮಿ	ಮಾವು	ಫಲನಲ್ಲಿ ಮಾಡುವುದು	ಉಪಯೋಗ
ನೀಲವ್	ಕುಲಸಿ	ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮಾಡುವುದು	ಉಪಯೋಗ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

10) ಮಾದರಿ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳು

i) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಮಾದರಿ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ಹಾಗೂ ಅವರ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು a/b/c... ರಂತೆ ಗುರುತಿಸಿರಿ(v)

ಮಾದರಿ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಹೆಸರು	ಸೌಲಭ್ಯಗಳು															
	a	b	C	d	e	f	g	h	i	j	K	l	m	n	o	P
ಬಿ																

a. ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದ್ದಾರೆ

b. ಮಣ್ಣು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದ್ದಾರೆ

c. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯು ಇದೆ

d. ಜೀನು ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಇದೆ

e. ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ ಇದೆ

f. ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ

g. ಜೈವಿಕ ಕ್ರಿಮಿನಾಶಕಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ  
ಫಿಫು ಸಿಕ್ಟಾರ್

h. ಸೋಲಾರ್ ದೀಪ, ಸೋಲಾರ್ ಡ್ರಯರ್, ಅಸ್ಟ್ರ  
ಒಲೆ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ

i. ಸೊಪ್ಪಿನ ಬೇಟ್ಟಾ ಹೊಂದಿರುವರು ಒಂದು ಹೆಕ್ಟರಿಗೆ  
೧೦೦ ಮರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ ? ಹಾಗೂ  
ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ 15 ಜಾತಿಯ ವಿವಿಧ  
ಬಗೆಯ ಮರಗಳಿವೆಯೇ ? ಹಾಗೂ ಎಕರೆಗೆ ಕನಿಷ್ಠ  
40 ಮರಗಳನ್ನು ಉರುವಲು/ಸೊಪ್ಪಿಗಾಗಿ ಬಳಸದೇ  
ಬೆಳೆಸಿದ್ದಾರೆಯೇ ?

j. ಉರುವಲನ್ನು ಕರೀದಿಸುವದಿಲ್ಲಾ

k. ಉರುವಲನ್ನು ಕಾಡಿನಿಂದ ತರುವದಿಲ್ಲಾ

l. ಕೃಷಿಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ(ಉದಾ :  
ಭತ್ತದ ನಂತರ ಶೇಂಗಾ/ಉದ್ದು/ ಕಬ್ಬು/ಕಡಲೆ)

m. ಹಸುಗಳಿಗೆ ಮೇವು ಬೆಳೆಸುತ್ತಾರೆ (ಲಭ್ಯವಿರುವ  
ಮೇವು ಶೇಂಗ)

n. ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ಬಗೆಯ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಭತ್ತದ  
ತಳಿಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುತ್ತಾರೆ

o. ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಇದೆ

p. ಮೀನಿನ ಕೃಷಿಯು ಇದೆ. ಮೀನುಗಳ ಜಾತಿ  
ಹೆಸರುಗಳು ವಿವಿಧ ಬಗೆ

ಇದೆ  
ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಜೈವಿಕ ಕೃಷಿಕರು (ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ  
ಕ್ರಿಮಿನಾಶಕ ಬಳಸದೇ ಇರುವವರು)

ಜೈವಿಕ ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಬಳಸದೇ ಬೆಳೆಯುವ ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಉಪಯೋಗ- ಸ್ವಂತ /ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ
ಗೋವಿಂದ	ರಾಗಿ	ಒಲೆಯೋಗ
ಗಣೇಶ್	ಬೆಳೆ	ಸ್ವಂತ
ಶೇನಿಯಾಸ್	ಸೊಪ್ಪಿ	ಸ್ವಂತ
ಬಿಗಲಾಸು	ಮುಸುರಿನ ಜೋಳ	ಒಲೆಯೋಗ
ನಿರಯ	ಜೋಳ	ಒಲೆಯೋಗ
ಲೋಕೇಶ್	ಕಡಲೆರೋಲ	ಸ್ವಂತ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii) ಜೈವಿಕ ಕ್ರಿಮಿನಾಶಕ ಬಳಸುವ ಕೃಷಿಕರು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ರೋಗ/ಕ್ರಿಮಿ	ಜೈವಿಕ ಕ್ರಿಮಿನಾಶಕದ ವಿವರಣೆ
ಪ್ರೊಜ	ಮೆಕ್ಕೆ	ನೀಲಿ	ಇನ್ಸೂರ್ ಅಕ್ಟಿಯುಟಾನ್
ಶಾಂತರಾಜ್	ಮೆಕ್ಕೆ	ನೀಲಿ	ಶೆಲೆವೆಕ್ಟೋರಿನ್ ಗ್ರಾನ್ ಟ್ರಾನ್
ನಾಗೇಂದ್ರ	ಮೆಕ್ಕೆ	ನೀಲಿ	ಇನ್ಸೂರ್ ಅಕ್ಟಿಯುಟಾನ್
ನಾಗೇಶ್	ಬೆಂಜೆರೋಲ	ಹುಟ್ಟುರೋಗ	ಇನ್ಸೂರ್ ಅಕ್ಟಿಯುಟಾನ್

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iv) ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಜೈವಿಕ-ಕ್ರಮಿನಾಶಕಗಳು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಗಳು	ನೀವು ಯಾವಾಗ ಜೈವಿಕ-ಕ್ರಮಿನಾಶಕಗಳನ್ನು ಸಂಪಡಿಸುತ್ತೀರಿ?	ನೀವು ತಯಾರಿಸುವ ಜೈವಿಕ-ಕ್ರಮಿನಾಶಕಗಳ ವಿಧಾನ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ
ಬೀರಿಶ್	ಝಿರೀ	ಕೀಟನಾಶಕ	ಇಲ್ಲ	5 ಎಕರೆ
ಶ್ರೀನನ್ಯ	ಬಾದಾಮಿ	ಕೀಟನಾಶಕ	ಇಲ್ಲ	3 ಎಕರೆ
ಶ್ರೀಶಾಹ್	ಚೋಳ	ಕೀಟನಾಶಕ	ಇಲ್ಲ	1 ಎಕರೆ
ಪಾಲರಾಜ್	ಬೀಟು	ಕೀಟನಾಶಕ	ಇಲ್ಲ	3 ಎಕರೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

v) ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ/ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಸುವಿಕೆ

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಗೊಬ್ಬರ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ
ಬೀರಿಶ್	ಝಿರೀ	ಉಪಯೋಗಿಸಿಲ್ಲ	2 ಎಕರೆ	ಉಪಯೋಗಿಸಿಲ್ಲ	3,000 1 ಎಕರೆ
ಶ್ರೀನನ್ಯ	ಚೋಳ	D.A.P	3 ಎಕರೆ	ಉಪಯೋಗಿಸಿಲ್ಲ	4,000 2 ಎಕರೆ
ಶ್ರೀಶಾಹ್	ಚೋಳ	D.A.P	1/2 ಎಕರೆ	ಉಪಯೋಗಿಸಿಲ್ಲ	1000 1 ಎಕರೆ
ಪಾಲರಾಜ್	ಬೀಟು	ಉಪಯೋಗಿಸಿಲ್ಲ	1 ಎಕರೆ	ಉಪಯೋಗಿಸಿಲ್ಲ	3000 6 ಎಕರೆ
ನೀಲೇಶ್	ಬೀಟು	D.A.P	5 ಎಕರೆ	ಉಪಯೋಗಿಸಿಲ್ಲ	5000 2 ಎಕರೆ

vi) ಉಪಯೋಗಿಸುವ ರಾಸಾಯನಿಕ/ಕೀಟನಾಶಕಗಳು/ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕಗಳ ಹೆಸರು

ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆಗಳು	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಕೀಟನಾಶಕ/ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕದ ಹೆಸರು	ಯಾವುದಕ್ಕೆ	ಖರ್ಚು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆ/ಗುಂಟೆಗೆ
ಬೀರಿಶ್	ಝಿರೀ	ನಾವೆಯಲ	ಕೀಟನಾಶಕ	2,000 1 ಎಕರೆ
ಶ್ರೀನನ್ಯ	ಬಾದಾಮಿ	ನಾವೆಯಲ	ಪುಷ್ಕಳಿ	3,000 3 ಎಕರೆ
ಶ್ರೀಶಾಹ್	ಚೋಳ	ನಾವೆಯಲ	ಕೀಟನಾಶಕ	5000, 5 ಎಕರೆ
ಪಾಲರಾಜ್	ಬೀಟು	ಇಲ್ಲ	ಕೀಟನಾಶಕ	7000 3 ಎಕರೆ

### 11) ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ

i. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ದನದ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಮಲ್ಲೇಶ್	1. ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	5
ಯುವಯ್ಯ	2. ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	7
ರಾಯಣ್	3. ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	2
ಸೋಮಣ್	4. ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	4
ಶಿವಯ್ಯ	ಎತ್ತಿನ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	
ಗಂಗೂದರ್	1 ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	3
ಶಿವಯ್ಯ	2 ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	2
ನಾಗಯ್ಯ	3 ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	3

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

ii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಎಮ್ಮೆಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಎಮ್ಮೆಯನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಎಮ್ಮೆಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಶಿವಯ್ಯ	1. ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	3
ಸೋಶ್	2. ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	2
ರಾಯಣ್	3. ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	4
ಶಿವಯ್ಯ	4. ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	2
ಶಿವಯ್ಯ	ಕುಣಿಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	
ನಾಗಯ್ಯ	1 ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	7
ಶಿವಯ್ಯ	2 ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	3
ಶಿವಯ್ಯ	3 ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	5

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

iii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕುರಿ ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಕುರಿಯನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಕುರಿಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ರಾಯಯ್ಯ	ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	10
ಸೋಶ್	ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	12
ಶಿವಯ್ಯ	ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	9
ಶಿವಯ್ಯ	ಬೆಟ್ಟದಳ್ಳಿ ಕಿವೆಲ್	15

iv. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಆಡು ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಆಡುಯನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಆಡುಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಡನುಯಯಲ್	ಬೆಟ್ಟದಳಿ ಕೋವಲ್	10
ಗೊರೆಯು	ಬೆಟ್ಟದಳಿ ಕೋವಲ್	12
ಅಲೇಶ್	ಬೆಟ್ಟದಳಿ ಕೋವಲ್	16
ಶಾಜಣ್ಣ	ಬೆಟ್ಟದಳಿ ಕೋವಲ್	13
ಸಾಗಣ್ಣ	ಬೆಟ್ಟದಳಿ ಕೋವಲ್	9

v. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಕೋಳಿ ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಕೋಳಿಯ ತಳಿಯ ಹೆಸರು	ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
ಯರೆಯು	ಬೆಟ್ಟದಳಿ ಕೋವಲ್	20
ಬಾಗಿ	ಬೆಟ್ಟದಳಿ ಕೋವಲ್	19
ನಿವೆಯು	ಬೆಟ್ಟದಳಿ ಕೋವಲ್	16
ಅಂಜುಳೇಶ್	ಬೆಟ್ಟದಳಿ ಕೋವಲ್	15
ಶಿವು	ಬೆಟ್ಟದಳಿ ಕೋವಲ್	14

vi. ಮೇವಿನ ಲಭ್ಯತೆ (ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದನಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಸ್ವಂತ ತೋಟ- ಗದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಹಸಿ ಹುಲ್ಲು ಮತ್ತು ಸೊಪ್ಪುಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಪ್ರತಿ ದಿನ/ತಿಂಗಳು/ ವರ್ಷ	ಹಸಿ ಹುಲ್ಲನ್ನು ಇತರರಿಂದ ಕರೀದಿಸುವ ಪ್ರಮಾಣ	ಸ್ವಂತ ತೋಟ- ಗದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಒಣ ಹುಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ	ಒಣ ಹುಲ್ಲನ್ನು ಇತರರಿಂದ ಕರೀದಿಸುವ ಪ್ರಮಾಣ
ಶಾಜಣ್ಣ	ದಿನಕ್ಕೆ 10 ಕುಟ್ಟು	ಸಾಕಾರಣ	8 ಮುದೆ	6 ಮುದೆ
ಅನುಶೀ	ದಿನಕ್ಕೆ 12 ಕುಟ್ಟು	ಅಲ್ಪ	10 ಮುದೆ	2 ಮುದೆ
ಗೊರೆಯು	ದಿನಕ್ಕೆ 3 ಕುಟ್ಟು	ಕಡಿಮೆ	6 ಮುದೆ	2 ಮುದೆ
ಅಂಜು	ದಿನಕ್ಕೆ 6 ಕುಟ್ಟು	ಅಲ್ಪ	7 ಮುದೆ	1 ಮುದೆ
ಕುಂಟರಾಯ	ದಿನಕ್ಕೆ 6 ಕುಟ್ಟು	ಕಡಿಮೆ	2 ಮುದೆ	4 ಮುದೆ

\* ಒಣ ಹುಲ್ಲು ಅಂದರೆ- ಭತ್ತದ ಹುಲ್ಲು, ಜೋಳದ ಹುಲ್ಲು ಇತ್ಯಾದಿ)

vii. ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹುಲ್ಲು(ಹಸಿ / ಒಣ) ಮಾರುವವರ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಕೃಷಿಕನ ಹೆಸರು	ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾರುವ ಹಸಿ ಹುಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ	ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾರುವ ಒಣ ಹುಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ
ಶಿವನಂದ	ಒನವರಿ	₹ 5,000
ಶೈಲನ್ ಗೌಡ	ಜುಲೈ	₹ 10,000
ಶೈಲನ್	ಡಿಸೆಂಬರ್	₹ 13,000
ಗಂಗಾಧರ್	ಫೆಬ್ರವರಿ	₹ 5,000
ಪುಷ್ಪಾಪ್ಪ	ಏಪ್ರಿಲ್	₹ 7,000

viii. ಪರ ಊರಿನಿಂದ ಹುಲ್ಲು (ಹಸಿ / ಒಣ) ಖರೀದಿಸಿ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರು (ಜಮೀನು ಇದ್ದ ಹಾಗೂ ಜಮೀನು ಇಲ್ಲದೇ ಇದ್ದರು ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ಹಸಿ ಹುಲ್ಲನ್ನು ತರಿಸುವ ಪರ ಊರಿನ ಹೆಸರು(ಗ್ರಾಮ/ ತಾಲೂಕು)	ಒಣ ಹುಲ್ಲನ್ನು ತರಿಸುವ ಪರ ಊರಿನ ಹೆಸರು(ಗ್ರಾಮ/ ತಾಲೂಕು)
ನಿರ್ಮಯ	ಕಲ್ಲುಕುಳಿ	ಬಿಡೇರಡಳ್ಳಿ
ಶಿವಯ್ಯ	ಗಬ್ಬಾಡಿ	ಗಂಜಕನ ಜೊಡ್ಡಿ
ನಿರ್ಮಯ	ಯಾನಿನಕೆರೆ	ಕುರುಬಯ್ಯನ ತಾಳ್ಕೆ
ಶಿವಯ್ಯ	ಗುಳಿಬೀದಿ	ಗುಳಿಬೀದಿ
ಶಿವಯ್ಯ	ಕಾಪ್ಪೆಗೋಡು	ಯುತ್ತಲೆಯ್ಯಕೆತ್ತೆ

ix. ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ (ಜಮೀನು ಇದ್ದ ಹಾಗೂ ಜಮೀನು ಇಲ್ಲದೇ ಇದ್ದರು ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಹೆಸರು	ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಾಸರಿ ಪ್ರತಿ ದಿನಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಸಿ
ನುನಂದ	< 1 ಲೀ / 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ
ನಂದೀಶ್	< 1 ಲೀ / 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ
ನಂದಯ್ಯ	< 1 ಲೀ / 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ
ಶಿವಯ್ಯ	< 1 ಲೀ / 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ
ಶಿವಯ್ಯ	< 1 ಲೀ / 1-2 / 2-4 / 4-8 / 8-16 / > 16 ಲೀ

X. ಹಾಲು ಸಂಸ್ಕರಣೆ/ಮಾರಾಟ (ಗುರುತಿಸಿ) (ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಹೆಸರು	ಹಾಲಿನ ಬಳಕೆಗೊಳಿಸುವುದೇ			
	ಮನೆ ಬಳಕೆಗೆ	ಡೇರಿಗೆ ಮಾರಲು	ಗ್ರಾಮದ ಜನರಿಗೆ ಮಾರಲು	ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ ಮಾರಲು(ಹೆಸರಿಸಿ) ಉದಾ: ಬೆಣ್ಣೆ, ತುಪ್ಪಾ ಇತ್ಯಾದಿ
ಇಸಯ್ಯಾ	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ
ನಾಗೇಂದ್ರ	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ
ಇಸಯ್ಯಾ	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ
ನಾಗೇಶ್	ಹೌದು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಮಾಯಾ	ಹೌದು	ಹೌದು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ

xi. ಸಗಣಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ದನ-ಕರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಸಗಣಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)
ಚೋಗಯ್ಯ	6	2 ಬುಟ್ಟಿ
ಇಸಯ್ಯಾ	8	4 ಬುಟ್ಟಿ
ನಾಗೇಂದ್ರ	4	3 ಬುಟ್ಟಿ
ಇಸಯ್ಯಾ	3	2 ಬುಟ್ಟಿ
ಮಾಯಾ	2	1 ಬುಟ್ಟಿ

xii. ಸಗಣಿಯ ಬಳಕೆ (ಉಪಯೋಗಗಳು) (ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವವರ ಹೆಸರು	ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಜಮೀನಿಗೆ ಬಳಸಲು ಸಿಗುವ ಸಗಣಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಸಗಣಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)	ನೀವು ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ ಅದರ ಗಾತ್ರ/ಕೆವಾನಿಟಿ	ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಬಳಕೆ (ಅಡುಗೆಗೆ ಬೆಳಕಿಗೆ/ಇತರೆ)	ದಿನಕ್ಕೆ ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಬಳಸುವ ಸಗಣಿಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಬುಟ್ಟಿಗಳು)
ಇಸಯ್ಯಾ	20	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಬದೆಯ್ಯ	7	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ರವಿ	2	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಇಸಯ್ಯಾ	1	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

**xiii. ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವುದರಲ್ಲಿರುವ ಇಂದಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು**

(ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವರ ಹೆಸರು ಬರೆದು ಅವುಗಳ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ)

ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗಿಕ್ಕಲು ಇರುವುದಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯೆ ಇರುತ್ತದೆ.  
ದನಗಳಿಗೆ ಇತಿಚಿತ್ರಣ ಕೊಡದಿರುವುದು ಸಮಸ್ಯೆ

**xiv. ದನಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಬಗೆಗೆ ನೀಡುವ ಸಲಹೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ. (ಮೇವು, ಹಾಲು ಮಾರಾಟ, ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಇತ್ಯಾದಿ)**

(ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ದನ-ಕರುಗಳನ್ನು ಸಾಕುವರ ಹೆಸರು ಬರೆದು ಅವುಗಳ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ)

ಶ್ರೀಧರ ದನಗಳಿಗೆ ಒಳ್ಳೆಯ ಮತ್ತು ಮೇವುಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು  
ಹಾಲು ಮಾರಾಟದ ಸಾಧನವಾಗಿ

**12) ಜೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ / ಸಂಗ್ರಹಣೆ**

**i. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾಡಿನ ಜೀನು ಸಂಗ್ರಹಣೆ**

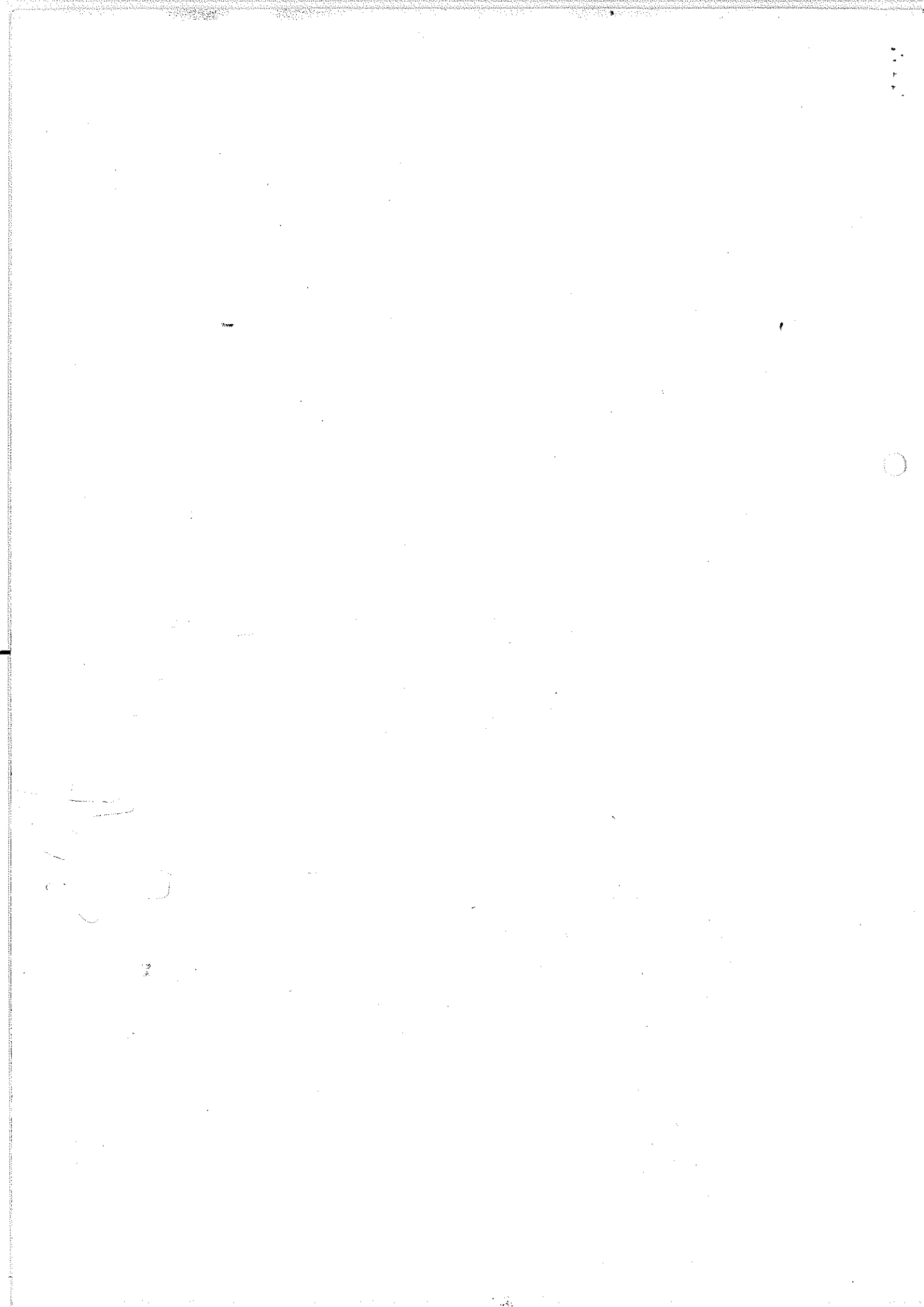
ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದ ಜೀನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವವರ ಹೆಸರು	ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಜೀನಿನ ಹೆಸರು	ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಪ್ರಮಾಣ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಜೀನಿನ ಪ್ರಮಾಣ	ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ತಿಂಗಳುಗಳು
ಶಿವಯ್ಯ	ಕೋಲ್ ಜೀನು	೨೫೦೦೦	₹180	೧೫ನೇ
ನಾಗಯ್ಯ	ಕೋಲ್ ಜೀನು	೫೦೦೦೦	₹500	೨೫ನೇ
ರಾಮಯ್ಯ	ಕೋಲ್ ಜೀನು	೩೦೦೦೦	₹300	೧೫ನೇ
ಯಾದಯ್ಯ	ಮುಳ್ ಜೀನು	೫೦೦೦೦	₹200	೧೫ನೇ
ಶಿವಯ್ಯ	ಮುಳ್ ಜೀನು	೫೦೦೦೦	₹100	೧೫ನೇ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

**ii. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಜೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ**

ಜೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ರೈತನ ಹೆಸರು	ಜೀನು ಡಬ್ಬಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಪ್ರಮಾಣ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಜೀನಿನ ಪ್ರಮಾಣ
ಯನುಲಿತ	15	180	₹ 10,000
ಶಿವಯ್ಯ	20	240	₹ 15,000
ಶಿವಯ್ಯ	30	360	₹ 5,000
ಸುರೇಶ್	16	192	₹ 28,000
ಹನಂತ	20	280	₹ 3,000





Submit before 21<sup>st</sup> February -19



## CENTRE FOR ECOLOGICAL SCIENCES

Centre For Ecological Sciences  
Indian Institute of Science, Bangalore-12

E-Mail: [cestvr@ces.iisc.ernet.in](mailto:cestvr@ces.iisc.ernet.in)

Phone: 080-22933099; 23600985

Telephone: 91-08386-223426, 09342470560 (Dr.Prakash Mesta)

E Mail: [cestvr@ces.iisc.ernet.in](mailto:cestvr@ces.iisc.ernet.in), [mdschandra@yahoo.com](mailto:mdschandra@yahoo.com),  
[prakashhonavar@gmail.com](mailto:prakashhonavar@gmail.com)

Web URL : <http://ces.iisc.ernet.in/energy/welcome.html>

GHS Kaggalahalli

DR. T. V. RAMACHANDRA/DR. M. D. SUBASH CHANDRAN

CES/TVR/CCP/ /2019

### “ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ”

ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬುವಾಗ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

- 1) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿ ಗಳು ಆಯಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕಿರಿಂದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.
- 2) ಈ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ವಿವರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿ ಅಥವಾ ಶಿಕ್ಷಕ/ಕಿ ನಮ್ಮ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು.
- 3) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಗ್ರಾಮವಾರು ೨ ಸದಸ್ಯರ ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ಅಥವಾ ವೈಯಕ್ತಿಕವಾಗಿ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬಹುದು.
- 4) ಒಂದು ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಹಲವಾರು ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.
- 5) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ ತಮ್ಮ ರಜಾದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವರದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಸಲಹೆಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕು.
- 6) ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬಿ ತಲುಪಿಸಬೇಕು.
- 7) ಎಲ್ಲಾ ಉತ್ತಮ ಗ್ರಾಮ ವರದಿಯೊಪ್ಪಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಚರ್ಚೆಗೆ/ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಗುವುದು.
- 8) ತಾಲೂಕಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ /ತರಗತಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅವರು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಗ್ರಾಮ ವರದಿಯ ಪರಿಷ್ಕರಣೆಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗುವುದು.
- 9) ಅಂತಿಮ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು(ಸ್ಪರ್ಧೆ) ಫೆಬ್ರವರಿ 22 ರಂದು ನೀಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
- 10) ಎಲ್ಲಾ ವರದಿಗಳನ್ನು “ಮಾಡೂ” ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ತಲುಪಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ದಾಖಲಾತಿ ನಮೂನೆ ತುಂಬಿ  
ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವಿಳಾಸ :

ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿವರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬೇಕಾದ ವಿಳಾಸ :

Organised by

Ramakrishna Mission, Shivanahalli  
and  
Project MaaDoo



ii) ಗ್ರಾಮದ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಸಂಘಗಳು/ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘಗಳು

ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಸಂಘದ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಕಾರ್ಯ ವಿಶೇಷತೆಗಳು
ಶ್ರೀ ಕೆ.ಕೆ. ಸಂಘ ಬೆಂಗಳೂರು ಕಾವಲು	ಸಾಲವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತದೆ
ಧರ್ಮ ಸಂಘ ಬೆಂಗಳೂರು ಕಾವಲು	ಸಾಲವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತದೆ
ಸಮಾಜ ಸಂಘ ಬೆಂಗಳೂರು ಕಾವಲು	ಸಾಲವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತದೆ
ಸಮಾಜ ಸಂಘ ಬೆಂಗಳೂರು ಕಾವಲು	ಸಾಲವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತದೆ
ಶಿವರ ಸಂಘ ಬೆಂಗಳೂರು ಕಾವಲು	ಸಾಲವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತದೆ
ಭರತ ಸಂಘ ಬೆಂಗಳೂರು ಕಾವಲು	ಸಾಲವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತದೆ
ಅನಲಕ್ಷ್ಮಿ ಸಂಘ ಬೆಂಗಳೂರು ಕಾವಲು	ಸಾಲವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತದೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

14) ಸಮೂಹ ಆರೋಗ್ಯ

ಗ್ರಾಮದ ಹತ್ತು ಮನೆಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿನೀಡಿ (ವಿವಿಧ ಜಾತಿ-ಜನಾಂಗ) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ತುಂಬಿ.

'ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹೆಸರು		ಉಪಚಾರದ/ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿವರ
ರಾಜೇಶ್	ಉರಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಇಲ್ಲ	
ಮೂರ್ತಿ B.V	ತೆರದ ಇತರರಿಂದಾಗಬಹುದಾಗಿ ಸಾಕುಗಳು ದೇಶದಿಂದ	
ಚಂದ್ರಮ್ಮ	ಯಾವುದೇ ಜಿಲ್ಲಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಿಂದ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ	
ಭಾಗ್ಯಮ್ಮ	ಭಯನಕೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಬಗ್ಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ	
ಸೋಮಶೇಖರ್	ಗ್ರಾಮದಿಂದ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು ಮುಂಬಾ ಗೂಡು ಇರುವುದಿಲ್ಲ	
ಸಂಪ್ರಕೇಶ್	ಬಯನಕೆ ಸ್ಥಳಗಳಿಂದ ವಿಸ್ತೃತ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆ	
ಕುಮಾರ್	ಯಾವುದೇ ಮೌಖಿಕ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ	
ಬೆಂಕುಲೇಶ್	ತೆರದ ಇತರರಿಂದಾಗಬಹುದಾಗಿ ಸಾಕುಗಳು ದೇಶದಿಂದ	

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

## 15) ಶಕ್ತಿಯ ಮೂಲಗಳು

### A) ಉರುವಲುವಿನ ಲಭ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ಬಳಕೆ

ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿದವರ ಹೆಸರು	ಕುಟುಂಬದ ಲ್ಲಿರುವ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಂದು ದಿನಕ್ಕೆ ಬಳಕೆಯಾಗುವ ಉರುವಲಿನ ಪ್ರಮಾಣ (ಕೆ.ಜಿ.)	ಉರುವಲು ಸಿಗುವ ಮೂಲಗಳು		
			ಕೃಷಿಯ ಅನುಪಯುಕ್ತ ವಸ್ತುಗಳಿಂದ (ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ) (ಕೆ.ಜಿ.)	ಸ್ವಂತ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಕಟ್ಟಿಗೆಯ ಎಲೆ (ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ) (ಕೆ.ಜಿ.)	ಕಾಡಿನಿಂದ ತರುವ ಕಟ್ಟಿಗೆಯ ಎಲೆ (ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ) (ಕೆ.ಜಿ.)
ಬಿ.ವಿ.ಕೆ	6	7 Kg	3 Kg	20 Kg	25 Kg
ಗಂಗಾಧರ	5	5 Kg	4 Kg	15 Kg	20 Kg
ಕಂಕರಾನಂದ	4	8 Kg	2 Kg	12 Kg	17 Kg
ನೋವುಳ್ಳ	4	4 Kg	3 Kg	15 Kg	30 Kg

### B) ಉರುವಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರು ನೀಡುವ ಸಲಹೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ (ಕನಿಷ್ಠ 5 ಮನೆಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ಮಾಡಿ ಬರೆಯಿರಿ)

ಉರುವಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರು	ಸಲಹೆಗಳು
ರಾಜೇಶ್	LPG ಕನಿಷ್ಠ
ಇಂದ್ರೇಶ್	LPG ಕನಿಷ್ಠ
ಶಿವೇಶ್	LPG ಕನಿಷ್ಠ
ನಾಗೇಶ್	LPG ಕನಿಷ್ಠ

### C) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಅಡುಗೆ ಒಲೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರುಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಸುಧಾರಿತ ಒಲೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರ ಹೆಸರು	ಒಲೆಯ ವಿಧ	ಉಪಯುಕ್ತತೆ	ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
ವಿಂಕಣೇಶ್	ಅಡುಗೆ ಒಲೆ	ಅಡುಗೆ ಮಾಡುವುದು ಸುಲಭ	ಕೂಲಿ ಕಡೆಯಾಗುತ್ತದೆ.
ರಾಜೇಶ್	ಅಡುಗೆ ಒಲೆ	ಅಡುಗೆ ಮಾಡುವುದು ಸುಲಭ	ಕೂಲಿ ಕಡೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

D) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಸುವರ ಮಾಹಿತಿ

ಬಳಕೆದಾರರ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಉಪಕರಣ ಅಳವಡಿಸಿದ ವರ್ಷ	ನೀವು ಈ ಸೌಲಭ್ಯದಿಂದ ಸಂತ್ರಸ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವಿರಾ	ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
ನಾರಾಯಣ ಬೆಟ್ಟನಳ್ಳಿ ಕಾವಲ	2015	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ನಿರಂಜನ ಬೆಟ್ಟನಳ್ಳಿ ಕಾವಲ	2015	ಇಲ್ಲ	ಮೂಲದ ನಮೂನೆ
ರಾಜೇಶ್ ಬೆಟ್ಟನಳ್ಳಿ ಕಾವಲ	2016	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಕೃಷ್ಣಮಠ ಬೆಟ್ಟನಳ್ಳಿ ಕಾವಲ	2015	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ರವಿ ಬೆಟ್ಟನಳ್ಳಿ ಕಾವಲ	2017	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

E) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸೋಲಾರ್ ಹೀಟರ್ ಬಳಸುವರ ಮಾಹಿತಿ

ಬಳಕೆದಾರರ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ	ಉಪಕರಣ ಅಳವಡಿಸಿದ ವರ್ಷ	ನೀವು ಈ ಸೌಲಭ್ಯದಿಂದ ಸಂತ್ರಸ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವಿರಾ	ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
ಮೂರ್ತಿ ಬೆಟ್ಟನಳ್ಳಿ ಕಾವಲ	2015	ಇಲ್ಲ	ಇತರರಂತೆ ಸಮಸ್ಯೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.
ನಿರಂಜನ ಬೆಟ್ಟನಳ್ಳಿ ಕಾವಲ	2015	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ರಾಜೇಶ್ ಬೆಟ್ಟನಳ್ಳಿ ಕಾವಲ	2016	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಗಂಗಾಧರ ಬೆಟ್ಟನಳ್ಳಿ ಕಾವಲ	2014	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ
ಕೊಡಕೋಬ್ಬೆ ಬೆಟ್ಟನಳ್ಳಿ ಕಾವಲ	2017	ಇಲ್ಲ	ಇಲ್ಲ

F) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಎಲ್.ಪಿ.ಜಿ. ಅಡುಗೆ ಅನಿಲ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿದ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ  
 ಎಂಟು ಮನೆಗಳು ಇರುವುದರಿಂದ ಅದ್ಭುತ ಸಂಪರ್ಕ ದೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

G) ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಿರು ನೀರು (ಮೈಕ್ರೋಹೈಡ್ರಲ್) ನಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿರುವ ಮನೆಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ

ಇಲ್ಲ

---



---



---

## 16) ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು

ಸೂಚನೆ : ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹಲವು ಜನ ಗಿಡ-ಮೂಲಿಕೆ ಔಷಧಗಳ ನೀಡುವಬಗ್ಗೆ (ನಾಟವೈದ್ಯ), ಕೃಷಿಯಬಗ್ಗೆ, ಜೈವಿಕ ಕ್ರೀಮಿನಾಶಕ ತಯಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ, ಸಸ್ಯಕಸಿ ಬಗ್ಗೆ, ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಸ್ಯಗಳ/ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಗುರುತು ಹಿಡಿಯುವ ಕೌಶಲ್ಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ನಿಷಯ	ಜ್ಞಾನ
ಉದಾ: ಸಿದ್ದೇಗೌಡ	ಸಾಗುವಳಿ	ಸಸ್ಯರೋಗ ತಜ್ಞರು
ಶಿವಪ್ಪ	ನಾಟವೈದ್ಯರು	ದನಗಳ ಚರ್ಮರೋಗ
ರಾಮಣ್ಣ	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ	ಮೀನು ಮರಿಹಾಕುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು
ಮರಿಯಪ್ಪ ಬೆಟ್ಟಸಗ್ಗೆ ಕಾವಲಾ ನೀಲರಾಜ್ ಬೆಟ್ಟಸಗ್ಗೆ ಕಾವಲಾ	ನಾಟ ವೈದ್ಯರು ಪ್ರವೃತ್ತಿ	ಪ್ರಾಣಿ ಜಾಗೃತಿ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ನಾಟ ರೋಗಿ ತಲ್ಲನು ಬೆಣ್ಣೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

## 17) ಗ್ರಾಮದ ಜನರ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಕರಕುಶಲ ಕೆಲಸಗಳ ವೈವಿಧ್ಯತೆ

ಸೂಚನೆ : ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ಕೆಲ ಜನರು ತಮ್ಮ ಕರಕೌಶಲ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಖ್ಯಾತಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ ಉದಾ : ಕಮ್ಮರ, ಬಡಿಗ, ಗುಡಿಗಾರ, ಸೊನಗಾರ, ಶಿಲ್ಪಕಲೆ, ಕುಂಬಾರ, ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಮೂರ್ತಿಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿ.

ಕುಶಲ ಕರ್ಮಿಯ ಹೆಸರು	ಕರಕುಶಲ ಉದ್ಯಮ	ವಿವರಣೆ
ಗಜಾನನ ಬಂಡಾರಿ	ಶಿಲ್ಪ ಕಲೆ	
ಸುಬ್ರಾಯ ಕುಂಬಾರ	ಮಣ್ಣಿನ ಕಲಾಕೃತಿ	
ಮಗವಯ್ಯ	ಮಣ್ಣಿನ ತಯಾರಿಕೆ	ಮಂಕರಿ ಜೋಲಿಯು ಶ್ರಮಜಾಗಣ ಮಣ್ಣಿನ ತಯಾರಿಕೆ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

## 18) ಮೀನುಗಾರರು

ಸೂಚನೆ : ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ 5 ಜನ ನಿತ್ಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವವರನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಬೇಕು

೧) ಮೀನುಗಾರನ ಹೆಸರು, ವಯಸ್ಸು	ಹೆಚ್ಚು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸುವ ಪ್ರದೇಶದ ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು	ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಬಳಸುವ ಸಾಧನ											
ಶಿವಶಂಕರ್ 58		ಗಾಳ	ಬಲೆ	ಟ್ರಾಲರ್	ಪಶ್ಚಿನ್	ಮಲ್ಟಿ ಡೇ ಟ್ರಾಲರ್							
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ(✓)			✓										
		ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವ ದಿನಗಳು											
ಹಿನ್ನಿರು	ತಿಂಗಳು 6	J	F	M	A	M	J	J	A	S	A	N	D
ನದಿ	ಓಟ್ಟು ದಿನಗಳು 150												
ಅಳವೆ													
ಕೆರೆ	✓	ದಿನದ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನ ರೂ. 100											
ಇತರೆ		ಈ ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅವಲಂಬಿತ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ 5											

೨) ಮೀನುಗಾರನ ಹೆಸರು, ವಯಸ್ಸು	ಹೆಚ್ಚು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸುವ ಪ್ರದೇಶದ ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರಾಮಗಳು	ಮೀನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಬಳಸುವ ಸಾಧನ ಗುರುತಿಸಿ											
		ಗಾಳ	ಬಲೆ	ಟ್ರಾಲರ್	ಪಶ್ಚಿನ್	ಮಲ್ಟಿ ಡೇ ಟ್ರಾಲರ್							
ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ			✓										
		ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮಾಡುವ ದಿನಗಳು											
ಹಿನ್ನಿರು	ತಿಂಗಳು 5	J	F	M	A	M	J	J	A	S	A	N	D
ನದಿ	ಓಟ್ಟು ದಿನಗಳು 200												
ಅಳವೆ	✓	ದಿನದ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪನ್ನ ರೂ. 2500											
ಕೆರೆ													
ಇತರೆ		ಈ ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅವಲಂಬಿತ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ 7											

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ

## 19) ಗ್ರಾಮ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ

i) ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ

	ಗ್ರಾಮ ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಘಟಕಗಳು	ಹೌದು	ಇಲ್ಲ
a)	ನಮ್ಮ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ "ಗ್ರಾಮ ಅರಣ್ಯ ಸಮಿತಿ" (VFC) ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದೆ ಇದ್ದರೆ, ಅದು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ/ಮುಚ್ಚಿದೆ/ಸಾದಾರಣವಾಗಿದೆ		✓
b)	ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ "ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತಾ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಮಿತಿ" (BMC) ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದೆ. ಇದ್ದರೆ, ಅದು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ/ಮುಚ್ಚಿದೆ		✓

c)	ಪಂಚಾಯತ್‌ನಲ್ಲಿ "ಜನತಾ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತಾ ದಾಖಲಾತಿ" ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ?	✓	
d)	ಪರಿಸರ ಜಾಗೃತಿ ಬಗ್ಗೆ ಕಳೆದ ಎರಡು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸಭೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ		✓
e)	ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ರೈತಸಂಘ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದೆ	✓	
f)	ರೈತಸಂಘವು ಕೃಷಿ ಸಮನ್ವಯ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಾರೆ		✓

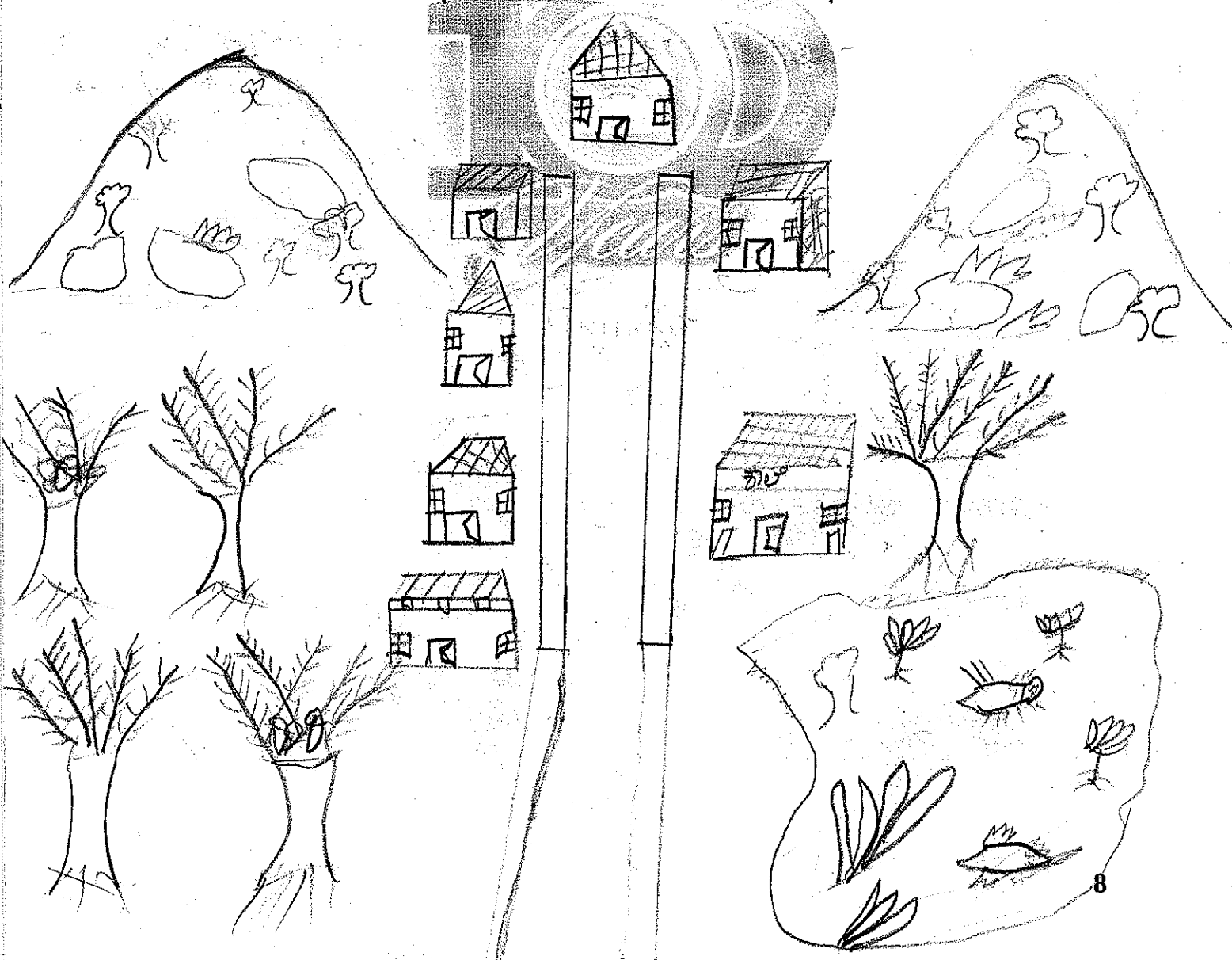
### ಗ್ರಾಮದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳು

ಗ್ರಾಮದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮಚಾವಡಿ (ಶಾನಭೋಗರ ಕಚೇರಿ) ಯಲ್ಲಿರುವ "ಆದರ್ಶ ತಕ್ತಾ" ಮಾಹಿತಿ ರಿಜಿಸ್ಟರ್ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ನೋಡಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

### ಗ್ರಾಮದ ಹಾತ ನಕಾಶೆ (ರೇಖಾನಕ್ಷೆ)

ಗ್ರಾಮದ ಹಾತ ನಕಾಶೆಯು ಗ್ರಾಮಚಾವಡಿ (ಶಾನಭೋಗರ ಕಚೇರಿ)ಯಲ್ಲಿರುವ "ಆದರ್ಶ ತಕ್ತಾ" ಮಾಹಿತಿ ರಿಜಿಸ್ಟರ್ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ನೋಡಿ ಚಿತ್ರಿಸಿ.

ಗಂಟು	ಸೀಮೆ	ಬಯ್ಯಿ	ಮುಖ್ಯ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಂಜಿಲ್ ಜಾರಿ
393	422	815	105	105

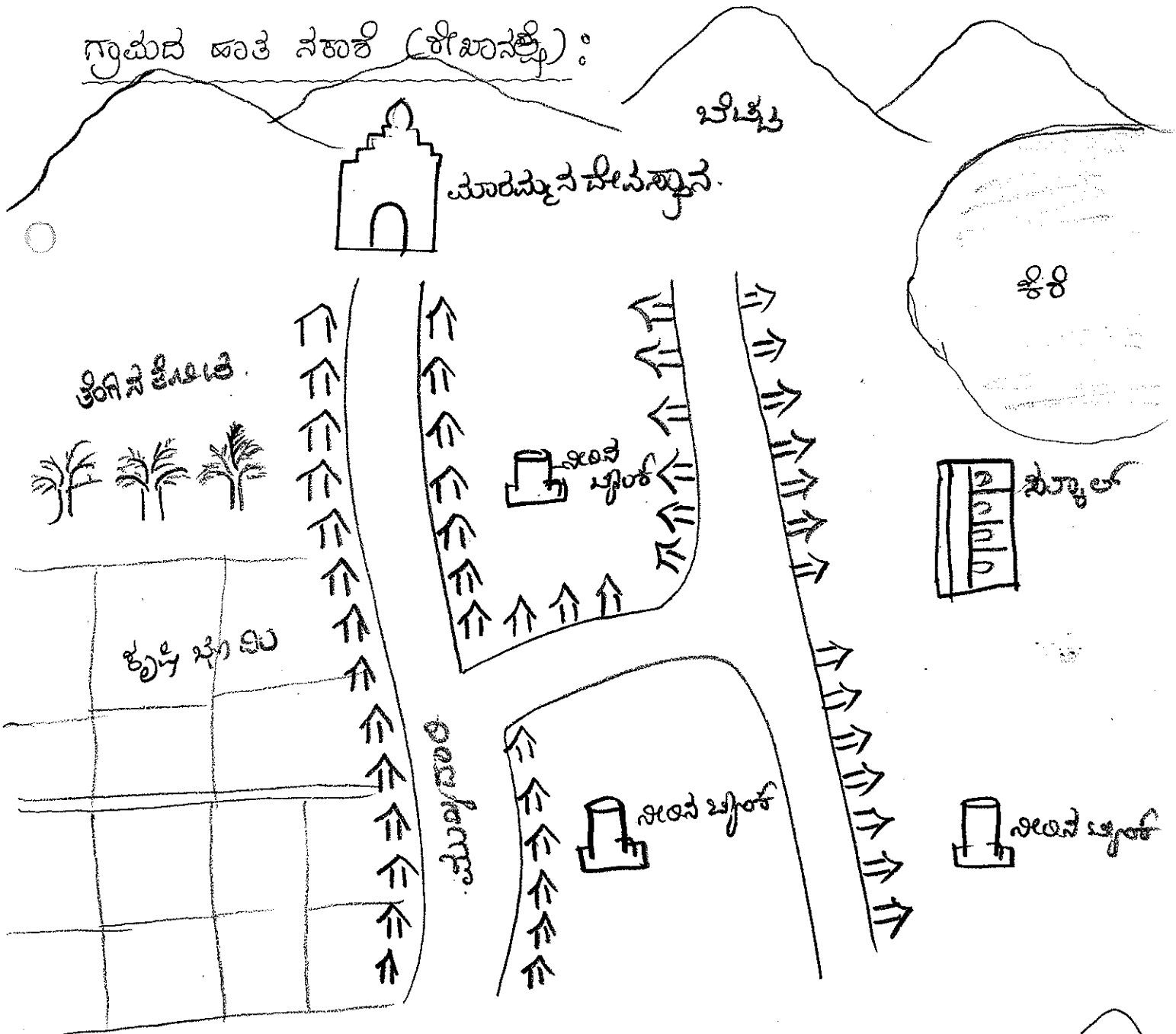


ಗ್ರಾಮದ ಉರಿ ಉಳಿಗಳು :

ಜನಸಂಖ್ಯೆ :

ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪರಿಶಿಷ್ಟಜಾತಿ
393	422	815	105	105

ಗ್ರಾಮದ ಪಾತೆ ನಕಾಶೆ (ಸೆಖಾಸಕ್ತಿ) :



ಬೆಟ್ಟದ ಕುರಿತು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ

