



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು  
ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ  
ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ



ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ  
Karnataka Evaluation Authority

ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ  
ಯೋಜನೆ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ  
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

2018

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು  
ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ  
ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಪ್ರಧಾನ ಶೋಧಕರು  
ಎಲ್ ಕೆ ಪಿಂಗ್ಲೆ  
ನಬಾರ್ಡ್ ಸಲಹಾ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರೈ.ಲಿ.

ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ  
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ



ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ  
Karnataka Evaluation Authority

ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ  
ಯೋಜನೆ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ  
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

2018

©ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, 2018

ಪ್ರಕಟಣೆ

ಇವರಿಗಾಗಿ

ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ  
#542, 5ನೇ ಮಹಡಿ, 2ನೇ ಹಂತ  
ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಡಾ. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ವೀಧಿ  
ಬೆಂಗಳೂರು-560 001.

ಇವರಿಂದ

ನಬಾರ್ಡ್ ಸಲಹಾ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರೈ.ಲಿ  
ನಬಾರ್ಡ್ ಟವರ್, #46, ಕೆ.ಜಿ. ರಸ್ತೆ,  
ಬೆಂಗಳೂರು-560 009

ಅಕ್ಷರ ಜೋಡಣೆ ಮತ್ತು ಮುದ್ರಣ ಇವರಿಂದ  
ಮಾರ್ಕ್ ಎಂಟರ್ ಪ್ರೈವೇಟ್  
ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ  
ಬೆಂಗಳೂರು



## ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನ ಪೀಠಿಕೆ

ಭಾರತದ ಪ್ರಜೆಗಳಾದ ನಾವು,  
ಭಾರತವನ್ನು ಸಾರ್ವಭೌಮ, ಸಮಾಜವಾದಿ, ಜಾತ್ಯತೀತ  
ಪ್ರಜಾಸತ್ತಾತ್ಮಕ ಗಣರಾಜ್ಯವನ್ನಾಗಿ  
ರೂಪಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ;  
ಭಾರತದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಜೆಗಳಿಗೆ  
ಸಾಮಾಜಿಕ, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ ನ್ಯಾಯವನ್ನು;  
ವಿಚಾರ, ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ, ನಂಬಿಕೆ, ಧರ್ಮ ಮತ್ತು  
ಉಪಾಸನೆಯ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯವನ್ನು;  
ಸ್ಥಾನಮಾನ ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳ ಸಮತೆಯನ್ನು  
ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ;  
ವ್ಯಕ್ತಿಗೌರವ, ದೇಶದ ಏಕತೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರತೆಗಾಗಿ ಎಲ್ಲರಲ್ಲಿ  
ಭ್ರಾತೃತ್ವ ಭಾವನೆಯನ್ನು ಮೂಡಿಸುವುದಕ್ಕೆ  
ದೃಢ ಸಂಕಲ್ಪ ಮಾಡಿ,  
ನಮ್ಮ ಸಂವಿಧಾನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ  
1949ನೇಯ ಇಸವಿಯ ನವೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳ 26ನೇ ದಿನದಂದು  
ಈ ಸಂವಿಧಾನವನ್ನು ನಮಗೆ ನಾವೇ ಅರ್ಪಿಸಿಕೊಂಡು,  
ಅಂಗೀಕರಿಸಿ, ಶಾಸನವಾಗಿ ವಿಧಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದೇವೆ.





ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು  
ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ  
ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ  
#542, 5ನೇ ಮಹಡಿ, 2ನೇ ಹಂತ  
ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ, ಡಾ. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ವೀಧಿ  
ಬೆಂಗಳೂರು-560 001.

ಜಾಲತಾಣ: [kea.karnataka.gov.in](http://kea.karnataka.gov.in)  
ದೂರವಾಣಿ : 080 2203 2561  
ಇ-ಮೇಲ್: [keagok@karnataka.gov.in](mailto:keagok@karnataka.gov.in)

## ಮುನ್ನುಡಿ

ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯು ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇದನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಆರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ರಾಮನಗರ, ಮಂಡ್ಯ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಈ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಮೈಲ್ಯಮಾಪನ ಸಮಾಲೋಚಕ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ ನಬಾರ್ಡ್ ಸಲಹಾ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಇದಕ್ಕೆ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆಗೆ ನೀಡಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಭದ್ರತೆಗಳನ್ನು ಕೆಲವು ಮಟ್ಟಿಗೆ ಸಾಧಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡವರು ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಸ್ವಯಂ ಸಮರ್ಥನೀಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಉದ್ಯಮ ಸ್ಥಾಪನೆಯ ಮೂಲಕ ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯು ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಈ ಅಧ್ಯಯನದ ಶೋಧನೆಗಳು ಸೂಚಿಸಿರುತ್ತವೆ.

ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡವರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಈ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ಶೋಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳು ಇಲಾಖೆಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವೆಂದು ನಾನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಯೋಜನೆ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಈ ಅಧ್ಯಯನವು ಪಡೆದಿರುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಓರ್ವ ಸ್ವತಂತ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪಕರು ಈ ಅಧ್ಯಯನದ ಕರಡು ವರದಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಉಪಯುಕ್ತ ಒಳ ನೋಟಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಅಧ್ಯಯನದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಯಶಸ್ಸಿಗೆ ನೆರವನ್ನು ನೀಡಿದ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ನನ್ನ ಕೃತಜ್ಞತೆಗಳು.

ವನಶ್ರೀ ವಿಪಿನ್ ಸಿಂಗ್

ಮುಖ್ಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು  
ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

9ನೇ ನವೆಂಬರ್ 2018

## ಪರಿವಿಡಿ

ವಿಷಯ		ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
ಕೋಷ್ಟಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ		<b>i</b>
ಚಿತ್ರಗಳ ಪಟ್ಟಿ		<b>iii</b>
ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಾರಾಂಶ		<b>1</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 1	ಪೀಠಿಕೆ, ಸಂದರ್ಭೋಚಿತ ಹಿನ್ನೆಲೆ ಮತ್ತು ವಲಯದ ಇತಿಹಾಸ	<b>5</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 2	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ	<b>11</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 3	ಸಾಹಿತ್ಯದ ಪುನಾರವಲೋಕನ/ಹಿಂದಿನ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರದಿಗಳು	<b>15</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 4	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಚೌಕಟ್ಟು/ಬದಲಾವಣೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತ/ಸರ್ಕಾರದ ಮದ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗೆ ಆಧಾರ	<b>18</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 5	ಪ್ರಗತಿಯ ವಿಮರ್ಶೆ	<b>21</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 6	ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಹೇಳಿಕೆ	<b>23</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 7	ವ್ಯಾಪ್ತಿ, ಉದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಸಂಗತಿಗಳು	<b>27</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 8	ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಮಾದರಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ	<b>29</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 9	ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವೈಧಾನಿಕತೆ	<b>32</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 10	ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ	<b>35</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 11	ಶೋಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆಗಳು	<b>38</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 12	ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ಮಿತಿಗಳು/ನಿರ್ಬಂಧಗಳು	<b>73</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 13	ಪ್ರತಿಫಲನ ಮತ್ತು ತೀರ್ಮಾನಗಳು	<b>75</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 14	ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳು	<b>78</b>
ಅಧ್ಯಾಯ 15	ಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟಾರೆ ಪರಿಣಾಮ	<b>80</b>
ಅನುಬಂಧ ಅ	ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ನಿಗದಿಯಾದ ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮಗಳು	<b>82</b>
ಅನುಬಂಧ ಆ	ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಸಾಧನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ	<b>84</b>
ಅನುಬಂಧ ಇ	ಸಂದರ್ಶಿಸಲಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ	<b>106</b>
ಅನುಬಂಧ ಈ	ಸಂದರ್ಶಿಸಲಾದ ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಸ್ಥಳ ಮತ್ತು ಸಂದರ್ಶಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ	<b>107</b>
ಅನುಬಂಧ ಉ	ಮಾದರಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಆಚರಣೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	<b>110</b>
ಅನುಬಂಧ ಊ	ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಅತಿಕ್ರಮಣಿಕೆ ವಿಷಯಾಂತರ ಹಾಗೂ ಅಸಂಬದ್ಧತೆಗಳು	<b>114</b>
ಅನುಬಂಧ ಋ	ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿಯ ಚಿತ್ರ ಶೋಧಕ ಪ್ರತಿಯ ಸಾರ	<b>117</b>
ಅನುಬಂಧ ೠ	ಸೂಚಿಸಲಾದ ಫಲಾನುಭವಿ ಆಯ್ಕೆ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಆಯ್ಕೆಯ ಮಜಲುಗಳು	<b>118</b>
ಅನುಬಂಧ ಎ	ಪರಾಮರ್ಶೆಯ ಷರತ್ತುಗಳ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ ಉತ್ತರ ನೀಡುವಾಗ ಕಂಡುಬಂದ ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು/ಸಾರಾಂಶ	<b>119</b>
ಉಪಬಂಧ 1 ಅ	ವಾರ್ಷಿಕ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾದ ಸಂಖ್ಯೆ	<b>122</b>
ಉಪಬಂಧ 1 ಆ	ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕವಾರು ಸಾರಾಂಶ (ವಿತರಿಸಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ)	<b>125</b>
ಉಪಬಂಧ 2	ಶೇಕಡಾ 100ರಷ್ಟು ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ ತಿಳಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ	<b>126</b>
ಉಪಬಂಧ 3	ಚಿತ್ರಗಳ ಸಂಕಲನ	<b>127</b>

## ಕೋಷ್ಟಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಷ್ಟಕಗಳ ಹೆಸರು	ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2004-05 ರಿಂದ 2014-15 ರವರೆಗಿನ ಅಂದಾಜು ಇಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	6
2	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 2004-05 ರಿಂದ 2014-15 ರವರೆಗಿನ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಳುವರಿ	7
3	ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2004-05 ರಿಂದ 2014-15 ರವರೆಗಿನ ಅಂದಾಜು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ	7
4	ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ನಾಟಿ ಕೋಳಿಗಳ ತುಲನೆ	9
5	ವಿವಿಧ ಜೀವಿತ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳ ಬೆಲೆ	12
6	ವಿವಿಧ ವಯೋ ಗುಂಪುಗಳ ಗಿರಿರಾಜ ಮಾತೃಕೋಳಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ದೇಹ ತೂಕ	12
7	ಫಲವತ್ತಾದ ಹಾಗೂ ತಿನ್ನುವ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಮಾರುವ ಬೆಲೆ	12
8	ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು: ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಸೋಲಾಪುರ ವರದಿ ಮಾಡಿದಂತೆ ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ತಳಿ	16
9	ಕೋಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ತಾರ್ಕಿಕ ಪಟ್ಟಿ	19
10	ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆ	21
11	ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯಾಂತರಗಳು, ಮರು ಅನುಸರಣೆಯಿಲ್ಲದಿರುವುದು, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಪ್ರಸ್ತುತತೆ ವಿವರಗಳು	24
12	ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರಗಳು	27
13	ವರ್ಷವಾರು ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಾಗೂ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಮಾದರಿ ಸಂಖ್ಯೆ	29
14	ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ ಹೇಳಲಾದ ಮಾದರಿ ಹಾಗೂ ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಒಳಗೊಂಡ ಮಾದರಿ ಸಂಖ್ಯೆ ವಿವರ	31
15	ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಮಾದರಿಯ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸಾರಾಂಶ	33
16	ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ ಯೋಜಿಸಿದ್ದು ಮತ್ತು ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದು	35
17	ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಫಲ ಪಡೆದ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಮೇಲಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳ ವಿವರ	38
18	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ಆವರ್ತನ ಹಂಚಿಕೆ	40
19	ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಕುಟುಂಬಗಳು ಪಡೆದ ಗುಂಪುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	42
20	ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು 1ರಿಂದ 2ನೇ ಸರಬರಾಜಿನ ನಡುವೆ ಮತ್ತು 2ರಿಂದ 3ನೇ ಸರಬರಾಜಿನ ನಡುವೆ ಅಂತರ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ	44
21	ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ತಂಡಗಳ ಸರಾಸರಿ ಗಾತ್ರ	44
22	ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಕರಗಳ ಸರಬರಾಜಿನ ವಿವರ	45
23	ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಅವಧಿಯ ಕೊನೆಯವರೆಗೂ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಪಟ್ಟಿ	46
24	ಕೋಳಿಯ ಜೀವಿತಾವಧಿಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ತೂಕದ ವಿವರಗಳು	48
25	ಹಂಜ ಮತ್ತು ಹೇಂಟೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕಲಾದ ವಯಸ್ಸು-ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರಗಳು	49
26	ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಕೋಳಿಯೊಂದು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಪಟ್ಟಿ	50
27	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ತೂಕ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು	51
28	ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾವಳಿಯಿಂದ ಹಾಗೂ ಖಾಯಿಲೆಯಿಂದ ತೀರಿಹೋದವುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	52
29	ಭೇಟಿಯ ದಿನದಂದು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿದ್ದ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು	55
30	ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸಗಳೆರಡೂ ಉತ್ಪಾದನೆ ಆಗಲಿಲ್ಲವೆಂದು ತಿಳಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳು	56



ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೋಷ್ಟಕಗಳ ಹೆಸರು	ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
31	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬಳಿ ಕೋಳಿಗಳಿಂದಾದ ಮೊಟ್ಟೆ (ಸಂಖ್ಯೆ) ಹಾಗೂ ಮಾಂಸದ (ಕಿ.ಗ್ರಾಂ) ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಾಸರಿ ವಿವರಗಳು	57
32	ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಹಾಗೂ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳಿಂದ ಆದಾಯ	59
33	ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕೋಳಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಂದ (ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ) ಪಡೆದ ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯ	60
34	ಕೋಳಿಗಳ ಹಿಂಡಿನೊಳಗೆ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ನೆರೆಹೊರೆಯವರ ಅನಿಸಿಕೆ	61
35	ಮನೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳು	62
36	ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆ	64
37	ಆರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಆದ ಸಾಧನೆ	66
38	ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಮಾತೃಕೋಳಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಗಳು	67
39	ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಅಂಚಿನ ಹಣವನ್ನು ಕೊಡಲು ಸಿದ್ಧರಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	71

## ಚಿತ್ರಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಚಿತ್ರಗಳ ಹೆಸರು	ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಕುಟುಂಬಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ತಂಡಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	43
2	ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಶೇಕಡಾಗಳಲ್ಲಿ	43
3	ಕೋಳಿಗಳ ಪೂರೈಕೆಯ ನಡುವೆ ಸಮಯದ ಅಂತರ	44
4	24 ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಗಂಡು ಹಾಗೂ ಹೆಣ್ಣು ಕೋಳಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ (ಕಿ.ಗ್ರಾಂ)	49
5	ಹಂಜ ಮತ್ತು ಹೇಂಟೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ವಯಸ್ಸು	50
6	ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ (ಕಾರಣಗಳವಾರು)	52
7	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬಳಿ ಕೋಳಿಗಳಿಂದಾದ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಾಸರಿ (ಕಿ.ಗ್ರಾಂ) ವಿವರ	57
8	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬಳಿ ಕೋಳಿಗಳಿಂದಾದ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಾಸರಿ ವಿವರ	58
9	ಉಪಯೋಗಿಸಿದ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ ವಿವರ	59
10	ಅಂಚಿನ ಹಣ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಲು ಒಪ್ಪಿಗೆಯ ವಿವರ	72

## ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಾರಾಂಶ

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯದಲ್ಲಿನ ಪಶುಪಾಲನಾ ಹಾಗೂ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು 2011 ರಿಂದ ರಾಜ್ಯದ 6 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದೆ (ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ರಾಮನಗರ, ಮಂಡ್ಯ, ತುಮಕೂರು ಹಾಗೂ ಶಿವಮೊಗ್ಗ) 2012-13 ರಿಂದ 2014-15 ರವರೆಗೆ 3 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ 8731 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಈ ಯೋಜನೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಡಿ ಬಂದಿರುತ್ತಾರೆ. (1743, 3371 ಹಾಗೂ 3617 ಕ್ರಮವಾಗಿ ಮೂರು ಹಣಕಾಸಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಇಲಾಖೆಯ ಕೋಳಿ ಫಾರಂಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಪ ಪರಿಕರ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯಿಂದ ಮಾತ್ರ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಾಲನೆ ಮಾಡಿ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗೆ ಇರುವ ಆಯ್ದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರ ನಂ.43-8/2011-ಎಲ್‌ಡಿಟಿ (ಪಿ) ದಿನಾಂಕ 04-07-2011 (ಅನುಬಂಧ ಎ) ಮೇರೆಗೆ 10500 ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗೆ ಇರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ರೂ 240.50 ಲಕ್ಷ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗೆ ಇರುವ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ 3 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ 45 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ 20, 15 ಹಾಗೂ 10ರಂತೆ 16ಹಾಗೂ 32ನೇ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಮೂಲಕ ಮಾಡಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ನಬಾರ್ಡ್‌ನ ಒಂದು ಸಂಪೂರ್ಣಸ್ವಾಮ್ಯದ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ ನ್ಯಾಚ್‌ಕಾನ್ಸ್‌ರವರಿಗೆ ಈ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲು ಹಂಚಿದೆ.

**ಈ ಅಧ್ಯಯನದ ಮುಖ್ಯ ಧ್ಯೇಯ ಹಾಗೂ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದು/ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುವುದಾಗಿದೆ**

- ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗೆ ಇರುವ ಕುಟುಂಬದವರಿಗೆ ಈ ಯೋಜನೆ ತಲುಪಿರುವುದೇ?
- ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆ ಹೇಗಿದೆ?
- ಫಲಾನುಭವಿಯ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸಿದೆಯೇ?
- ಕೋಳಿಯ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವ ಅಗತ್ಯತೆಯು ವಿವೇಕಯುತವೇ?
- ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಯಾವ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಬಹುದು?

ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ (2-12-2015 ರಿಂದ 30-12-2015) ಈ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿರುವ 6 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿನ 10 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ 247 ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 1. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಿಗೆ ತೋರಿಸಿದ ನಿಷ್ಠೆ

ರಾಜ್ಯ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರು ಯೋಜನೆಯ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ಕಾರ್ಯಚರಣೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ನೀಡದಿರುವುದರಿಂದ, ಎಲ್ಲಾ ಮಾನದಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಬಹಳಷ್ಟು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು ಕಂಡು ಬಂದಿವೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, 247 ಆಯ್ದ ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 3 ಮಂದಿ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಅಧಿನಿಯಮ 1993 ರ ಕಾಲಂ3(ಎ) (3)(ಸಿ) ಮೇರೆಗೆ

ಗ್ರಾಮಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಗೆ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಪ್ರದೇಶ/ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳು/ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು/ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಆಯ್ಕೆಯ ಮಾನದಂಡಕ್ಕೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿದ್ದು ಇವುಗಳು ವಾಣಿಜ್ಯ/ಕೈಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಾಗಿವೆ. ಈ ವರದಿ ಜೊತೆಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿರುವ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ 43-23/2009-ಎಲ್‌ಡಿಟಿ (ಪಿ) ದಿನಾಂಕ 26-04-2011 ರ ಮೇರೆಗೆ ಯೋಜನೆಗೆ ಅಸಂಘಟಿತ ವಲಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಪ್ರದೇಶ/ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ಹೊರತು, ಇದಕ್ಕಾಗಿ ವಾಣಿಜ್ಯ/ಕೈಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಅಥವಾ ಇವುಗಳಿರುವ ಅರೆ ಸ್ಥಳಗಳೂ ಸಹಾ ಆಗಿರಬಾರದು ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರತಿಫಲವು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅಷ್ಟೇನೂ ಉತ್ತೇಜನಕಾರಿಯಾಗಿಲ್ಲ. ಉದಾ: ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು ಹಾಗೂ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವ ಮೊದಲು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿಲ್ಲ. ಸರಿಯಾದ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ್ದರೆ ಉತ್ತಮ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೀರುತ್ತಿತ್ತು. ಮಧುಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ (ಇಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಲಾದ ಕೋಳಿಗಳ 1/3 ರಷ್ಟನ್ನು ಖಾಸಗಿಯವರಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ) ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ (ರಾಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಫಾರಂಗಳಿಂದ) ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

## 2. ಒಳ ಹರಿವಿನ ಪೂರೈಕೆ

ಪೂರೈಸಿದ ತಂಡಗಳ ನಡುವಿನ ಮಧ್ಯಂತರ, ತಂಡದ ಗಾತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ತಲಾ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಪೂರೈಸಿದ ಒಟ್ಟು ಕೋಳಿಗಳು ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಮೇರೆಗೆ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಶೇ 85 ರಷ್ಟು ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದಂತೆ ಎಲ್ಲಾ 45 ಕೋಳಿಗಳು ತಲುಪಿರುವುದಿಲ್ಲ, ಇತರೆ ಪರಿಕರಗಳು ಅಂದರೆ ಜೈವಿಕ ಆಶ್ರಯ, ಫೀಡರ್‌ಗಳು, ನೀರು ಒದಗಿಸುವ ಸಾಧನಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿರುವುದಿಲ್ಲ.

## 3. ಕೋಳಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಜೀವದ ಬಗ್ಗೆ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಸರಣೆ

ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಅನುಸರಿಸುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರೂ ಅಂತಹ ಅನುಸರಣೆಯ ಯಾವುದೇ ಪರಿಣಾಮವು ಕಂಡು ಬಂದಿಲ್ಲ. ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಯಾವುದೇ ಅನುಸರಣೆ ನಡೆದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

## 4. ಉತ್ಪಾದನೆ ಪ್ರಗತಿ ಬಗ್ಗೆ

ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆಯು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದಷ್ಟು/ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡಿದಷ್ಟು ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಲ್ಲ. ಗಂಡು ಕೋಳಿಗಳ ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು ಕೋಳಿಗಳ (24ವಾರಗಳ) ಸರಾಸರಿ ದೇಹ ತೂಕವು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ 3.53 ಕೆ.ಜಿ. ಹಾಗೂ 3.16 ಕೆ.ಜಿ. ಇದ್ದು ಪ್ರತಿ ಗಿರಿರಾಜ ಹೇಂಟಿಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಸರಾಸರಿ 104 ಇದೆ. ಈ ಅಂಕಿಅಂಶವು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳ ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಮಾನದಂಡಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ, ಅಂದರೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ 4.5 ಕೆ.ಜಿ. 3.5 ಕೆ.ಜಿ. ಹಾಗೂ 140 ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ. ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ತೂಕವು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದವರ ಕರಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದ 65 ಗ್ರಾಂಗೆ ಬದಲಾಗಿ 64 ಗ್ರಾಂ ಇದೆ. ಈ ಶೇ. 1ರಷ್ಟು ವ್ಯತ್ಯಾಸವು ಸಹಾ ಮಹತ್ವ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿದೆ.

## 5. ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ

ಕೋಳಿಗಳ ಮರಣಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣಗಳೆಂದರೆ ಇತರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಭಕ್ಷಣೆ (23%) ಮತ್ತು ಒತ್ತಡವೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಕಾಯಿಲೆಗಳು (27%). ಕೆಲವು ವಿರಳ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ

ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಮಾಡುವಾಗ ಹೆಚ್ಚು ಕೋಳಿಗಳ ಸಂದಣಿಯಿಂದ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಕೋಳಿಗಳ ಸಾವು ಸಂಭವಿಸಿದೆ. ಉದಾ: ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು.

## 6. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು

ಈ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಶ್ರುತಿಯಿಂದಾಗಿ ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿರುವುದಾಗಿ ನಂಬಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಇದನ್ನು ಅಳಿಯಲು ಮತ್ತು ಇದು ಎಷ್ಟರ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಸಂಭವಿಸಿದೆ ಎಂದು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ ವರದಿ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯವು (ಕಳೆದ ಹೇಂಟೆಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ) ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.

## 7. ವಿಕಿರಣ/ಪ್ರದರ್ಶನ ಪರಿಣಾಮ

ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿ (ಗಿರಿರಾಜ)ಯನ್ನು ಸಾಕಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನೆರೆಹೊರೆಯ ಇತರ ಜನರನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ.

## 8. ಉದ್ಯಮದ ಸ್ವಯಂ ಸಮರ್ಥನೀಯತೆ

ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೋಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಬೆಂಬಲ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಲಭ್ಯಗೊಳಿಸಿದರೆ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮಾಡಲು ಎಲ್ಲ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಒಪ್ಪಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

## 9. ಕೋಳಿಗಳ ಸಂತಾನ ಬಳಕೆ ಬಗ್ಗೆ

ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಮಿಶ್ರ ತಳಿಯಾಗಿದ್ದು ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಇವುಗಳ ನಿಜ ತಳಿವರ್ಧನೆ ಆಗುವುದಿಲ್ಲ. ಹೆಂಟೆಗಳು ಕಾವು ಕೊಡಲು ಕೂರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ರೈತರು ಸಂತತಿಯನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಲು ತಳಿವರ್ಧಕರ/ಮದ್ಯವರ್ತಿಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿ ಮಾತೃಕೋಳಿ ಅಥವಾ ಫಲೀಕೃತ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.

## 10. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ಉತ್ತಮ ಹಾಗೂ ನಕರಾತ್ಮಕ ಗುಣಗಳು

ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಮಾಹಿತಿಯಂತೆ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಹಾಗೂ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ದೇಹತೂಕ ಪಡೆದು ದೊಡ್ಡ ಗಾತ್ರದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಒಳ್ಳೆಯ ರುಚಿಕರ ಮಾಂಸವನ್ನು ನೀಡಿ ಎರಡಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಎರಡರಲ್ಲೂ ಅಧಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆ ನೀಡಿ, ರುಚಿಕರ ಮಾಂಸ ನೀಡುವುದಲ್ಲದೇ, ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಪ್ರಬುದ್ಧತೆ ಹೊಂದಿ, ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವಲ್ಲಿ ನಿರಂತರತೆ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳು ಜಡತ್ವ/ಸೋಮಾರಿತನ, ಕಡು ವಾಸನೆಯಂತ ನಕರಾತ್ಮಕ ಗುಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಸದಾ ಲಕ್ಷ್ಯ ನೀಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸಹಾ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಸ್ವಂತರಕ್ಷಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಇಲ್ಲದೇ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳು ಇತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಭಕ್ಷ್ಯವಾಗುತ್ತಿವೆ ಎಂಬುದಾಗಿ ಸಹಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ. ಕೆಲವು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯು ಕುಂಠಿತವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

## 11. ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದಲೂ ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ

ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 1.79 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ 6 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಚಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪೈಕಿ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಗುರಿ ಬಗ್ಗೆ ದತ್ತಾಂಶ



ಲಭ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಉಳಿದ 4 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡಿಸಿದ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ 55% ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಕೋಳಿಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ ಗುರಿಯಲ್ಲಿ 35% ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ 4 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ 2,90,475 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹಂಚಲು ಗುರಿ ಇದ್ದು (6455 ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ತಲಾ 45ರಂತೆ) 1,00,655 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ 247 ಕುಟುಂಬಗಳ ಪೈಕಿ, 36 ಕುಟುಂಬಗಳು ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ ಪೂರ್ಣಪಾಲಾದ (ಸುಮಾರು 15%) 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

## 12. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆಗಳು

ಈ ಯೋಜನೆಯ ಯಶಸ್ವಿಗಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಬಹಳಷ್ಟು ಅವಕಾಶಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಈ ಕುರಿತು ಪ್ರಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಅಂದರೆ, ಆಹಾರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ/ಇಲಾಖೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಬಲಪಡಿಸುವಿಕೆ, ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಗಾಣಿಕೆಗಾಗಿ ಸಾಕಷ್ಟು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು, ವಿಸ್ತಾರಣಾ ಹಾಗೂ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು. ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಖಾಸಗೀಕರಣದ ಅಗತ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.

## 13. ಯೋಜನೆ ಮುಂದುವರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ

ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ನ್ಯೂನತೆಗಳಿದ್ದಾಗ್ಯೂ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಉತ್ತಮಗೊಂಡಿರುವುದರಿಂದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುವುದು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹಂಚಲು ರಾಜ್ಯದ 27 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ (ಮಂಡ್ಯ, ತುಮಕೂರು ಹಾಗೂ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ಕೇಂದ್ರದ ನೆರವು 75% ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು 25% ರಂತೆ ಪಡೆದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ. (ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ 2014-15 ವಾರ್ಷಿಕ ಆಡಳಿತ ವರದಿಯ ವಾರಾ 3-ಪುಟ ನಂ66).

## 14. ಒಂದು ಉದ್ಯಮ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹಿತ್ತಲಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ

247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಒಬ್ಬರನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಎಲ್ಲರೂ ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚಿನ ಶೇ 20ರಿಂದ ಶೇ50 ರವರಿಗೆ ವಂತಿಗೆ ನೀಡಲು ಒಪ್ಪಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿರುತ್ತಾರೆ, ಹಾಗಾಗಿ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಉದ್ಯಮ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ದೊಡ್ಡ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಿದ್ದು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ

## ಅಧ್ಯಾಯ - 1

### ಪೀಠಿಕೆ, ಸಂದರ್ಭೋಚಿತ ಹಿನ್ನೆಲೆ ಮತ್ತು ವಲಯದ ಇತಿಹಾಸ

#### 1.1 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 2014-15ರ ಅಂದಾಜಿನ ಪ್ರಕಾರ 207.71 ಲಕ್ಷ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳು ಇದ್ದು ಆ ಪೈಕಿ 149.58 ಸುಧಾರಿತ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳು (2013-14ರಲ್ಲಿ 139.11 ಲಕ್ಷ) ಹಾಗೂ 58.13 ಲಕ್ಷ ದೇಸಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳು (2013-14ರಲ್ಲಿ 59.87 ಲಕ್ಷ) ಆಗಿವೆ. 2014-15ರ ಅಂದಾಜಿನಂತೆ ಒಟ್ಟಾರೆ ಮೊಟ್ಟೆಕೋಳಿಗಳ ಪೈಕಿ ಸುಮಾರು ಶೇ. 28 ಭಾಗ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 40 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಮರಿಮಾಡಿಸುವ ಕೇಂದ್ರಗಳಿದ್ದು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 400 ಲಕ್ಷ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಮತ್ತು 96 ಲಕ್ಷ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರು 1 ದಿನ ವಯಸ್ಸಿನ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಖಾಸಗಿ ವಲಯದವರಿಂದ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ ಸುಗುಣ, ವಿಹೆಚ್‌ಎಲ್, ಗಾಡ್ರೆಜ್, ಕೋಮಲ, ಸಿ.ಪಿ. ಫಾರಂಗಳು, ಶಾಂತಿ ಪೌಲ್ತ್ರಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳೊಡನೆ ಒಪ್ಪಂದದ ಕೃಷಿ ಮೂಲಕ ಆಗುತ್ತಿದೆ. 2014-15 ರ ಅಂದಾಜು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ 43,948 ಲಕ್ಷ ಇದ್ದು ಕಳೆದ ವರ್ಷದ ಉತ್ಪಾದನೆಗಿಂತ ಶೇ. 6.61 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸುಮಾರು ಶೇ. 87 ರಷ್ಟು ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿಗಳಿಂದ ಹಾಗೂ ಶೇ. 13 ರಷ್ಟು ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳಿಂದ ಆಗುತ್ತಿದೆ. 2014-15 ರಲ್ಲಿ ತಲಾ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 72 ಇದ್ದು, 2013-14 ರ 66 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು ಭಾರತೀಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಮಿತಿಯ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಂತೆ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 180 ಮೊಟ್ಟೆ ತಿನ್ನಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂಬುದಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ಇದು ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಮಾರಾಟವು ಖಾಸಗಿಯವರ ಮುಖಾಂತರ ಆಗುತ್ತಿದ್ದು ಮತ್ತು ಇದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೊಟ್ಟೆ ಸಂಘಟಿತ ಸಮಿತಿಯ ಘೋಷಿತ ದರವನ್ನು ಆಧರಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ಮಾರಾಟವು ಕರಾರು ಒಪ್ಪಂದ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. 2013-14ರ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 81,828 ಟನ್‌ಗಳಷ್ಟು ಇದ್ದು ಇದು 2014-15 ರಲ್ಲಿ 82,615 ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಅಂದರೆ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಶೇ. 0.96 ರಷ್ಟು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಏರಿಕೆ ಆಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಒಟ್ಟು ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 45 ರಷ್ಟು ಮಾಂಸದಕೋಳಿಗಳಿದ್ದು ಆಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 31-03-2015 ರಲ್ಲಿ 76 ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ಪಶು ಆಹಾರ ಹಾಗೂ ಕೋಳಿ ಆಹಾರ ತಯಾರಕರಿಂದ 25.88 ಲಕ್ಷ ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಆಹಾರ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದು 29 ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ಮುಖಾಂತರ ಮಾರಾಟ ಆಗುತ್ತಿದೆ.

#### 1.2 ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ: ಒಟ್ಟಾರೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಿತ್ರಣ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಕಳೆದ 3 ದಶಕಗಳಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದರೂ ಅದು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರದ ಒಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸುಮಾರು ಶೇ. 30 ರಷ್ಟು ಭಾಗ ಇಂದಿಗೂ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಆಗುತ್ತಿದ್ದರೂ ಸಹ ಇದು ಅತ್ಯಂತ ನಿರ್ಲಕ್ಷ್ಯಕ್ಕೊಳಗಾಗಿದೆ. ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿಗಳ ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಬೆಲೆಯು ಫಾರಂ ಕೋಳಿಗಳ ದರಕ್ಕಿಂತ ಬಹಳಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದರೂ ಸಹ ಹೀಗಾಗಿರುತ್ತದೆ.. ಶೇ. 70 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಹಾಗೂ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ನಗರ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಅರೆ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯು ಸಾಕಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಇದೆ. ಪ್ರಮುಖ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದವರ, ಈಶಾನ್ಯ ರಾಜ್ಯಗಳ ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರ ಕಷ್ಟಕರ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಖಾಸಗಿ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದಕರಿಗೆ ಆಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಹಾಗಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಮಾಂಸ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಅವುಗಳ ಅಲಭ್ಯತೆಯು ಪ್ರಮುಖ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸುವ ಅಂಶವಾಗಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ನಗರ ಹಾಗೂ ಅರೆ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತವಾಗಿದೆ. ಖಾಸಗಿ ವಲಯದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರು ಕೈಗಾರಿಕೆ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಯಮ ನಡೆಸುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಹೋಗಲು ಇಚ್ಛಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಅದರಲ್ಲೂ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಸ್ತ್ರೀಯರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಭೂರಹಿತ ರೈತರನ್ನು ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರ, ಬಳಿ ಹೋಗಲು ಇಚ್ಛಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಖಾಸಗಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ವಲಯದವರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬಂಡವಾಳ ಹಾಕಿ ಬೇಗ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭ ಗಳಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿ ಹೊಂದಿರುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ

ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಹಣ ತೊಡಗಿಸಲು ಸಹಜವಾಗಿ ಇಚ್ಛಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಖಾಸಗಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಕುಕ್ಕುಟ ವಲಯದವರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಹೆಚ್ಚು ಕೋಳಿಗಳ ಉತ್ಪತ್ತಿ ಪಡೆಯುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕರಾರು ಒಪ್ಪಂದಿತ ಉದ್ಯಮವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿತ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅತೀ ಬಡವರಿಗೆ, ಭೂಹೀನರಿಗೆ, ಮುಖ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು, ಖಾಸಗಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ವಲಯದವರಿಂದ ಪರಿಹರಿಸಲಾಗದ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಉಪಕಸುಬುಗಳಿಂದ ಹರಡಬಹುದಾದ ತೊಂದರೆಗಳು ಆಗಿರುತ್ತವೆ. ರಾಷ್ಟ್ರದ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಭೂಹೀನರು ಹಾಗೂ ಕಡುಬಡವರು ಕೋಳಿ, ಮೇಕೆ ಹಾಗೂ ಕುರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜೀವನ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದು ಸರ್ವ ವಿಧಿತ. ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಅತಿ ವಿರಳ ಪರಿಕರಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಬಡವರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಹಾಗೂ ಬಡತನದಿಂದ ಮೇಲೆತ್ತಲು ಉತ್ತಮ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ. ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಬಡವರು ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುವುದಲ್ಲದೇ ಅವರ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸ್ತ್ರೀಯರನ್ನು ಸಶಕ್ತಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನಾಂಗದವರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 1.3 ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ.

1.3.1 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 19 ನೇ ಜಾನುವಾರು ಗಣತಿಯ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳಂತೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ 534.42 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗಳಿದ್ದು (512.54 ಲಕ್ಷ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು 21.88 ಲಕ್ಷ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ) ಮತ್ತು ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ 96.60 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಗಳಿವೆ. ಈ ಪೈಕಿ 17.84 ಲಕ್ಷ ಹುಂಜುಗಳು, 43.99 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಗಳು ಮತ್ತು 5 ತಿಂಗಳುಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನ 34.77 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಮರಿಗಳು ಇವೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಪಾಲು ಒಟ್ಟು ಕುಕ್ಕುಟ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 11 ರಷ್ಟಿದೆ. ಭಾರತ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 7ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 10ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.

1.3.2 ಕಳೆದ 10 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 2005-06ರಲ್ಲಿನ ಅಂದಾಜು ಪ್ರಕಾರ ದೇಶಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 47.73 ಲಕ್ಷ ಇದ್ದು 2014-15ರಲ್ಲಿ ಇದು 58.13 ಲಕ್ಷಕ್ಕೆ ಸೇವಾ. ಆದರೆ, ಸುಧಾರಿತ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 2005-06 ರಲ್ಲಿ 55.09 ಲಕ್ಷ ಇದ್ದು 10 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 149.58 ಲಕ್ಷಕ್ಕೇರಿದೆ. ದೇಶಿ ಕೋಳಿಗಳು 2005-06ರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಕುಕ್ಕುಟಗಳ ಶೇ. 46 ರಷ್ಟಿದ್ದು 2009-10ರಲ್ಲಿ ಶೇ. 35 ಕ್ಕೆ ಕುಸಿದು ಮತ್ತೆ 2014-15ರಲ್ಲಿ ಶೇ. 28 ಕ್ಕೆ ಕುಸಿದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 1ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 1: ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2004-05 ರಿಂದ 2014-15 ರವರೆಗಿನ ಅಂದಾಜು ಇಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ವರ್ಷ	ಇಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ				
	ದೇಶಿ	% ದೇಶಿ	ಸುಧಾರಿತ	% ಸುಧಾರಿತ	ಒಟ್ಟು
2005-06	47.73	46	55.22	54	102.95
2006-07	48.69	44	60.82	56	109.51
2007-08	50.43	44	65.15	56	115.58
2008-09	50.30	39	79.45	61	129.75
2009-10	52.27	35	96.24	65	148.51
2010-11	54.51	35	101.08	65	155.59
2011-12	58.32	34	114.31	66	172.63
2012-13	59.19	33	122.22	67	181.41
2013-14	59.87	30	139.11	70	198.98
2014-15	58.13	28	149.58	72	207.71

ಮೂಲ: ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ 2014-15 ರ ಸಮಗ್ರ ಮಾದರಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ವರದಿ

1.3.3 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ದೇಶಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ಅಂದಾಜು ವಾರ್ಷಿಕ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಳುವರಿ 2005-06 ರಲ್ಲಿ 99 ಮೊಟ್ಟೆಗಳಾಗಿದ್ದು 2014-15ರಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಇಳುವರಿಯು 105 ಮೊಟ್ಟೆಗಳಾಗಿವೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸುಧಾರಿತ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳ

ಇಳುವರಿ 2005-06ರಲ್ಲಿ 246 ಮೊಟ್ಟೆಗಳಾಗಿದ್ದು 2014-15ರಲ್ಲಿ 253 ಮೊಟ್ಟೆಗಳಾಗಿವೆ. ಇದನ್ನು ಸಮೀಕ್ಷಿಸಿದಾಗ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಳುವರಿ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ದಶಕದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 6% ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿಗಳ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಳುವರಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ 3% ಮಾತ್ರ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗಿಂತ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಉತ್ತಮಗೊಳ್ಳಲು ಹೆಚ್ಚು ಅವಕಾಶಗಳಿವೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 2ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 2: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 2004-05 ರಿಂದ 2014-15 ರವರೆಗಿನ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಳುವರಿ (ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)**

ವರ್ಷ	ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಳುವರಿ	ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಳುವರಿ	ಒಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆ ಇಳುವರಿ
2005-06	99	246	178
2006-07	97	242	178
2007-08	95	239	177
2008-09	95	238	182
2009-10	100	248	196
2010-11	101	249	197
2011-12	103	251	201
2012-13	103	251	203
2013-14	103	252	207
2014-15	105	253	212

ಮೂಲ: ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ 2014-15 ರ ಸಮಗ್ರ ಮಾದರಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ವರದಿ

**1.3.4 ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಮೊಟ್ಟೆ ಅಂದಾಜು ಇಳುವರಿಯು 2005-06ರಲ್ಲಿ 4750 ಲಕ್ಷ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಾಗಿದ್ದು ಇದು 2014-15 ರಲ್ಲಿ 6104 ಲಕ್ಷ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಏರಿದ್ದು, 29.5% ಏರಿಕೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಿದೆ, ಆದಾಗ್ಯೂ ಸುಧಾರಿತ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳ ಇಳುವರಿ 2005-06ರಲ್ಲಿ 13,598 ಲಕ್ಷ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ 2014-15 ರಲ್ಲಿ 37,844 ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಸೇವಾ. ಅಂದರೆ ಉತ್ಪಾದನೆ 188% ಏರಿಕೆ ಕಂಡಿದ್ದು 2.75 ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ 2004-05ರಲ್ಲಿ 26% ಇದ್ದು 10ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಇದು 14% ಇಳಿದಿದೆ. ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ 2014-15ರಲ್ಲಿ 14% ಮಾತ್ರ ಇದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 3ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.**

**ಕೋಷ್ಟಕ 3: ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2004-05 ರಿಂದ 2014-15 ರವರೆಗಿನ ಅಂದಾಜು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)**

ವರ್ಷ	ದೇಸಿ	% ದೇಸಿ	ಸುಧಾರಿತ	% ಸುಧಾರಿತ	ಒಟ್ಟು
2005-06	4750	26	13598	74	18348
2006-07	4740	24	14757	76	19497
2007-08	4815	24	15570	76	20385
2008-09	4799	20	18946	80	23745
2009-10	5225	18	23858	82	29083
2010-11	5505	18	25169	82	30674
2011-12	6007	17	28692	83	34699
2012-13	6096	17	30677	83	36773
2013-14	6167	15	35056	85	41223
2014-15	6104	14	37844	86	43948

ಮೂಲ: ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ 2014-15 ರ ಸಮಗ್ರ ಮಾದರಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ವರದಿ

**1.3.5** ಈ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ ದೇಶಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ, ಇಳುವರಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ, ಸುಧಾರಿತ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ನಿಧಾನವಾಗಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಸುಧಾರಿತ ಮೊಟ್ಟೆಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಉದ್ಯಮಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ನೀಡಿರುವುದು ಸೂಚಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಂದರೆ, ಕಾರ್ಖಾನೆ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಜನರು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕತೆಯಲ್ಲಿ ಹಿಂದುಳಿದಿರುವುದಕ್ಕೆ ಇದು ಒಂದು ಕಾರಣ ಆಗಿರಬಹುದು. ಇದನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಕಡಿಮೆ ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ ಕಡಿಮೆ ಚಾಲ್ತಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಹಿತ್ತಲಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಬಹುದು. ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಿದ್ದರೂ ಸಹ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಬಡ ಜನರಿಗೆ ನಿಯಮಿತ ಆದಾಯ ನೀಡುವುದಲ್ಲದೇ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಈಗಲೂ ಹಿತ್ತಲಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಒಟ್ಟು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ 14% ರಷ್ಟು ಬರುತ್ತಿದ್ದು ಹಲವಾರು ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡ ರೈತರ ಜೀವನಾಧಾರವಾಗಿ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ.

**1.3.6** ಸಣ್ಣ ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉತ್ಪಾದಕರು ಬಳಕೆದಾರರ ಬಣ್ಣದ ಕೋಳಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕಂದು ಬಣ್ಣದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಬಲವು ಹೊಂದಿರುವ ಗ್ರಾಹಕರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಸ್ಪಂದಿಸುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಸಹಾ ಹೇಳಬಹುದು. ಈ ಎರಡನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಗ್ರಾಮಾಂತರ ವಲಯದಲ್ಲಿ/ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ 20 ರಿಂದ 50 ಬಣ್ಣದ ಕೋಳಿಗಳ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ಸಾಕಲು ನೀಡಿ ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಬಳಕೆದಾರರ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವುದಲ್ಲದೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉತ್ಪಾದಕರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಆಗಿರುವುದರಿಂದ ಅವರ ಜೀವನಾಧಾರಕ್ಕೆ ಆದಾಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಅಂತಹ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಅತ್ಯಲ್ಪ ಕೈ ಆಹಾರ ನೀಡಿ ಕಡಿಮೆ ರಾತ್ರಿ ಆಶ್ರಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದರೆ ಅವುಗಳಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ಒಳ್ಳೆಯ ಆದಾಯ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.

#### 1.4 ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ವಲಯದಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ಹಿತ್ತಲಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

**1.4.1** ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಇಲಾಖೆಯ 24 ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಕುಕ್ಕುಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕಾರ್ಯಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಈ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವಿವರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇದೆ.

ಅ. ಒಂದು ರಾಜ್ಯ ಕೋಳಿ ತಳಿವರ್ಧನೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆಸರಘಟ್ಟ ಬೆಂಗಳೂರು

ಆ. ಮಳವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗಂಗಾವತಿಯಲ್ಲಿ ಎರಡು ಕೋಳಿ ತಳಿವರ್ಧನೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು

ಇ. ದಾವಣಗೆರೆ (ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ), ಕೂಡಿಗಿ (ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆ), ಬೀದರ್ (ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆ), ವಿಜಯಪುರ (ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ), ಗುಂಡ್ಲುಪೇಟೆ (ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ), ಮಂಗಳೂರು (ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ) ಹಾಗೂ ಕೋಲಾರ (ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆ) ಗಳಲ್ಲಿ ಏಳು ಜಿಲ್ಲಾ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು.

ಈ. ಹದಿಮೂರು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳು: 1. ತುಮಕೂರು 2. ರಾಯಚೂರು 3. ಕುಮಟ (ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ) 4. ಕುಂದಾಪುರ (ಉಡುಪಿ) 5. ಅಜ್ಜಂಪುರ (ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು) 6. ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ (ಕೊಡಗು) 7. ಹಾಸನ 8. ರಾಮನಗರ 9. ಕುರಿಕುಪ್ಪೆ (ಬಳ್ಳಾರಿ) 10. ಶಿವಮೊಗ್ಗ 11. ಟಿ. ನರಸೀಪುರ (ಮೈಸೂರು) 12. ಹೊಳೆನರಸೀಪುರ (ಹಾಸನ) 13. ಕೊಯಿಲ (ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ)

ಉ. ಪ್ರಾಂತೀಯ ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲೆ, ಬಂಗಾರಪೇಟೆ, ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆ.

**1.4.2.** ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇವೆ.

1. ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜಿನವರ ಸಹಮತದೊಂದಿಗೆ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಕುವುದು ಹಾಗೂ ತಳಿವರ್ಧನೆ ಮಾಡುವುದು.

2. ಒಂದು ದಿನದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಇಲಾಖಾ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು.



3. ವಿವಿಧ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು 4 ರಿಂದ 6 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ನೀಡುವುದು.
4. ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿ ತರಬೇತಿ ಕೊಡುವುದು ಹಾಗೂ ಯೋಜನಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.

#### 1.4.3. ಸಹಕಾರ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಮೂಲಕ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

ಕರ್ನಾಟಕ ಸಹಕಾರ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮಹಾಮಂಡಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇದು 100 ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕುಕ್ಕುಟ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಿದ್ದು ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವಲ್ಲಿ, ಉತ್ತೇಜಿಸುವಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುತ್ತದೆ.

#### 1.4.4. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಪಾತ್ರ -

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಹಾಗೂ ಡೈರಿ ಇಲಾಖೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರಿಯ ಕುಕ್ಕುಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರವು ಅಲ್ಪ ಪರಿಕರ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಬಳಸಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮಾಡಬಹುದಾದಂತಹ ಕೋಳಿ ತಳಿಗಳ ಮೂಲ ವಂಶಪಾಹಿಯನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕುಕ್ಕುಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕೇಂದ್ರ ಕುಕ್ಕುಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರವು, ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತದೆ.

### 1.5. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ

**1.5.1.** ಸಂಶ್ಲೇಷಿತ ಬಣ್ಣದ ಹಾಗೂ ದ್ವಿವಿಧ ಪ್ರಯೋಜನವುಳ್ಳ ಒಂದು ಕೋಳಿ ತಳಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಮಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿರುವ ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಆ ಕೋಳಿ ತಳಿಗೆ ಗಿರಿರಾಜ ಎಂದು ಹೆಸರು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. (ಗಿರಿರಾಜ ಎಂದರೆ ಪರ್ವತಗಳ ರಾಜ ಎಂದರ್ಥ) ಕುಕ್ಕುಟ ತಳಿವರ್ಧಕರಿಂದ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಮಾಡಿದ್ದು ಹಿತ್ತಲಕೋಳಿ ಸಾಗಾಣಿಕೆಗಿಂದು ತಳಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಇದು ಪ್ರಥಮ ಹೆಜ್ಜೆ ಎನ್ನಬಹುದು. ಗಿರಿರಾಜ ತಳಿಗಳನ್ನು ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ತಳಿವರ್ಧನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ಕೋಳಿಗಳಿಗಾದ ವೈಟ್ ಫ್ಲೈಮೌತ್ ರಾಕ್, ರೆಡ್ ಕಾರ್ನಿಷ್ ಹಾಗೂ ನ್ಯೂ ಹ್ಯಾಂಪ್‌ಶೈರ್‌ಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಗಳಿಗಿಂತ ವಿವಿಧ ಬಣ್ಣಗಳ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚು ತೂಕ ಬರುವ ಗಿರಿರಾಜವನ್ನು ತರಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗೂ ಈ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿಯೇ ಈ ತಳಿ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು ಜನಪ್ರಿಯವಾಗಿದೆ.

**1.5.2.** ಗಿರಿರಾಜ ಜಾತಿಯು ನೋಡಲು ಸ್ಥಳೀಯ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹೋಲುತ್ತಿದ್ದು ಸದೃಶ ಸಹಿಷ್ಣು ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಹವಾಮಾನ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ರಾಣಿಕೇಟ್ ಲಸಿಕೆ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಇನ್ನಾವುದೇ ಲಸಿಕೆ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಅಧಿಕ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣದ ಮಾಂಸವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಗಿರಿರಾಜ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 4ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.

#### ಕೋಷ್ಟಕ 4: ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಮತ್ತು ನಾಟಿ ಕೋಳಿಗಳ ತುಲನೆ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಗುಣ	ಗಿರಿರಾಜ	ದೇಸಿ ತಳಿ
1	ಸ್ವಚ್ಛತೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿದಾಗ 8 ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ದೇಹ ತೂಕ	1600-1700 ಗ್ರಾಂಗಳು	600-700 ಗ್ರಾಂಗಳು
2	ವಾಸಯೋಗ್ಯತೆ	98%	90%
3	ವಾರ್ಷಿಕ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಳುವರಿ	140 to 150	70
4	ಮೊಟ್ಟೆಯ ತೂಕ	55 to 65 ಗ್ರಾಂಗಳು	45to50 ಗ್ರಾಂಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಗುಣ	ಗಿರಿರಾಜ	ದೇಸಿ ತಳಿ
5	ಹುಂಜದ ತೂಕ	4.5 to 5.5 ಕೆ.ಜಿ.	2 to 2.5 ಕೆ.ಜಿ.
6	ಹೇಂಟಿಯ ತೂಕ	3.5 to 4 ಕೆ.ಜಿ.	1.3 to 1.6 ಕೆ.ಜಿ.

ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಹಸ್ತಪತ್ರಿಕೆಯನುಸಾರವಿದೆ

**1.5.3** ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ತನ್ನ ವಯಸ್ಸಿನ 16ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ನೀಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ 73ನೇ ವಾರದವರೆಗೆ 140 ರಿಂದ 150 ರವರೆಗೆ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಆ ನಂತರ ಮುದಿಯಾಗಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೊಡುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಕುಗ್ಗುತ್ತದೆ.

## ಅಧ್ಯಾಯ-2

### ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ

#### 2.1 ಉದ್ದೇಶಗಳು

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ, ಕೃಷಿ ಸಚಿವಾಲಯದ, ಪಶುಪಾಲನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಯಾದ ಹಿತ್ತಲಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಸಣ್ಣ ರೈತರ ಹಾಗೂ ಭೂರಹಿತ ಕಾರ್ಮಿಕ ಕುಟುಂಬಗಳನ್ನು ಸಮೃದ್ಧಗೊಳಿಸಲು ಹೆಚ್ಚು ಸಮಗ್ರತೆಯ ಮೂಲಕ ಅವರ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಸ್ವಯಂ-ಅವಲಂಬಿತ ವಿಧಾನದಿಂದ ಅವರ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಸುಧಾರಣೆ ಮಾಡುವುದಲ್ಲದೇ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಒಂದು ಆಯುಧವನ್ನಾಗಿಸುವುದು ಆಗಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶಗಳೆಂದರೆ ಉಪ ಆದಾಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಆಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಈ ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2011 ರಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷವಾದ 2011-12 ರಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಗತಿ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

#### 2.2 ಗುರಿಯಾಧಾರಿತ ಗುಂಪುಗಳು ಹಾಗೂ ಸಹಾಯದ ಸ್ವಭಾವಗಳು

2.2.1 ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಯಿಂದ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳನ್ನು ಗುರಿಯಾಧಾರಿತ ಗುಂಪುಗಳಾಗಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

2.2.2 ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ 43-8/2011-ಎಲ್‌ಡಿಟಿ (ಪಿ) ದಿನಾಂಕ 4-7-2011ರ ಆರನೇ ಕಂಡಿಕೆ ಮೇರೆಗೆ ಅಲ್ಪ ಪರಿಕರ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತೃ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಬೆಳೆಸಿ ಆನಂತರ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಹಂಚಬೇಕಾಗಿದೆ. ಉಲ್ಲೇಖಿತ ಪತ್ರದ ಅನುಬಂಧ ಎ ಮೇರೆಗೆ 10,500 ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ 240.50 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪೈಕಿ ಪಂಜರಗಳು/ರಾತ್ರಿಯ ಆಶ್ರಯಗಳಿಗಾಗಿ ನಿಗದಿತ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಪೀಡರ್‌ಗಳು/ನೀರು ಕುಡಿಸಲು ಮುಂತಾದ ಇತರೆ ಪರಿಕರಗಳಿಗಾಗಿ ರೂ. 78.75 ಲಕ್ಷ ಮತ್ತು 4,72,500 ಕೋಳಿಗಳಿಗಾಗಿ 141.75 ಲಕ್ಷ ರೂ. ಎಂದು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ 20 ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ರೂ.750 ಹಾಗೂ 45 ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ರೂ. 1350/-ರಂತೆ ಘಟಕದ ದರವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲಾಯಿತು (ಪ್ರತಿ ಕೋಳಿಗೆ ರೂ 30ರಂತೆ). ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ 43-23/2009-ಎಲ್‌ಡಿಟಿ (ಪಿ) ದಿನಾಂಕ 26-4-2011ರ ಅನುಬಂಧ II ಬಿ. ಮೇರೆಗೆ ಒಟ್ಟಾರೆ 4 ವಾರ ವಯಸ್ಸಿನ 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ 3 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ 20, 15 ಹಾಗೂ 10ರಂತೆ ಹಾಗೂ ಎರಡು ಹಾಗೂ ಮೂರನೇ ಕಂತುಗಳನ್ನು 16 ಹಾಗೂ 32ನೇ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ. 3ವರ್ಷಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು 8731 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ 1,79,012 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹಂಚಿದೆ. (ತಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ 20 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಕೋಳಿಗಳಂತೆ). ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ರೂ. 4000/- ದಂತೆ ಸಹಾಯ ಹಾಗೂ ರೂ. 750/- ನ್ನು 20 ಕೋಳಿಗಳ ರಾತ್ರಿ ಆಶ್ರಯ/ ಪಂಜರುಗಳಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಪೀಡರ್‌ಗಳು/ನೀರು ಕುಡಿಸಲು ಮುಂತಾದ ಇತರೆ ಪರಿಕರಗಳಿಗಾಗಿ ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ 45 ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗಾಗಿ ರೂ. 4000/-ಸಹಾಯ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ. ಅಂದರೆ 45 ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆ ಆದ ರೂ 4000/- ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರತಿ ಕೋಳಿಗೆ ರೂ 30/- ನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಅಂದರೆ, ಒಂದು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಕೋಳಿ ಆರೈಕೆ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 88/- ರವರೆಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ದರಗಳು ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದರಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ಕಡಿಮೆ ಎನಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 5 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 5: ವಿವಿಧ ಜೀವಿತ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳ ಬೆಲೆ (ಒಂದು ದಿನದಿಂದ ಎಂಟು ವಾರಗಳವರೆಗೆ)**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಯಸ್ಸಿನ ಗುಂಪು	ಪ್ರತಿ ಕೋಳಿಯ ಬೆಲೆ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಯಸ್ಸಿನ ಗುಂಪು	ಪ್ರತಿ ಕೋಳಿಯ ಬೆಲೆ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
1	1 ವಾರ- 1 ರಿಂದ 6 ದಿನಗಳು	15	5	5 ವಾರಗಳು - 28 ರಿಂದ 34 ದಿನಗಳು	60
2	2 ವಾರಗಳು- 7 ರಿಂದ 13 ದಿನಗಳು	25	6	6 ವಾರಗಳು - 35 ರಿಂದ 41 ದಿನಗಳು	70
3	3 ವಾರಗಳು - 14 ರಿಂದ 20 ದಿನಗಳು	35	7	7 ವಾರಗಳು - 42 ರಿಂದ 48 ದಿನಗಳು	80
4	4 ವಾರಗಳು - 21 ರಿಂದ 27 ದಿನಗಳು	50	8	8 ವಾರಗಳು - 49 ರಿಂದ 55 ದಿನಗಳು	90

**ಟಿಪ್ಪಣಿ:**

1. ಕ್ರ. ಸಂ 1ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವ ಒಂದು ಕೋಳಿಮರಿ ಬೆಲೆ ರೂ. 15/- ರಲ್ಲಿ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ವೆಚ್ಚವು ಸೇರಿರುತ್ತದೆ.
2. ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಸಾವನ್ನು ಸರಿದೂಗಿಸಲು ಶೇ. 3 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
3. ಗಿರಿರಾಜ ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು 6 ರಿಂದ 8 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಬೇಕಾಗಿದೆ. ಕೆಲವು ಅನಿವಾರ್ಯ ಪ್ರಸಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಿಂದ ಪೂರ್ವಾನುಮತಿ ಪಡೆದು ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚು ವಾರಗಳು ಸಾಕಿದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೆ.ಜಿ.ಗೆ ರೂ.70/- ರಂತೆ (ಜೀವಂತ) ಮಾರಬಹುದಾಗಿದೆ.

**2.2.3** ಪರಿಗಣಿಸಲಾದ/ಊಹಿಸಲಾದ ವಿವಿಧ ವಯೋ ಗುಂಪುಗಳ (ವಯಸ್ಸು ವಾರಗಳಲ್ಲಿ) ಗಿರಿರಾಜ ಮಾತೃ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ದೇಹ ತೂಕವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ ಸಂಖ್ಯೆ 6ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 6: ವಿವಿಧ ವಯೋ ಗುಂಪುಗಳ ಗಿರಿರಾಜ ಮಾತೃ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ದೇಹ ತೂಕ**

ವಯಸ್ಸು (ವಾರಗಳಲ್ಲಿ)	2-5	6-10	11-15	16-20	21-35	35 ಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲೆ
ತೂಕ (ಕೆ.ಜಿ.ಗಳಲ್ಲಿ)	0.50	1.00	1.50	2.00	2.50	2.75

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಯಾವುದೇ ತೀರಿಹೋದ ಅಥವಾ ಆಯ್ದು ಇತ್ಯಾದಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೆ.ಜಿ. ಒಂದಕ್ಕೆ ರೂ 50/- ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರುವಂತಿಲ್ಲ.

**2.2.4** ದಿನಾಂಕ: 1-1-2015ರಿಂದ 31-12-2015ರವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಫಲವತ್ತಾದ ಮೊಟ್ಟೆಗೆ ರೂ 6/- ಎಂದು ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿದೆ. ಒಡೆದ/ಮಣ್ಣಾದ/ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮೊಟ್ಟೆಗೆ 50 ಪೈಸೆಗಳಂತೆ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಫಲವತ್ತಾದ ಗಿರಿರಾಜ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಬೆಲೆಯು ಅವುಗಳ ಸಂಬಂಧಿತ ದರ್ಜೆಯನುಸಾರ ಆಧಾರಿತವಾಗಿದೆ. ಅಂತಹ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಐದು ದರ್ಜೆಯನುಸಾರವಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ದರವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 7: ಫಲವತ್ತಾದ ಹಾಗೂ ತಿನ್ನುವ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಮಾರುವ ಬೆಲೆ**

ಗಾತ್ರ	1. ಅತಿ ದೊಡ್ಡ	2. ದೊಡ್ಡ	3. ಮಧ್ಯಮ	4. ಸಣ್ಣ	5. ಅತಿ ಸಣ್ಣ
ಬೆಲೆ(ಪ್ರತಿ ಮೊಟ್ಟೆಗೆ ರೂಗಳಲ್ಲಿ)	3.50	3.00	2.50	1.50	1.00

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಕೋಷ್ಟಕ 5, 6, ಮತ್ತು 7ರ ಮೂಲ: ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ ಇವರು ರಾಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ

## 2.3 ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

### 2.3.1 ಯೋಜನಾ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ.

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಗೊಳಿಸಲಾದ ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ 6 ಕೋಳಿಫಾರಂಗಳಾದ ಹೆಸರಘಟ್ಟ (ಬೆಂಗಳೂರು), ಮಳವಳ್ಳಿ (ಮಂಡ್ಯ), ಗಂಗಾವತಿ (ಕೊಪ್ಪಳ), ಕೂಡಗಿ, ಗುಂಡ್ಲುಪೇಟೆ ಹಾಗೂ ಬಂಗಾರಪೇಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಒಟ್ಟು 21 ದಿನಗಳು ಬೇಕಾಗಿದ್ದು ಈ ಪೈಕಿ 18 ದಿನಗಳು ಕಾವು ನೀಡುವ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯಲ್ಲೂ ಹಾಗೂ 3 ದಿನಗಳು ಮರಿಮಾಡುವ ಯಂತ್ರಗಳಲ್ಲೂ ಫಲೀಕೃತ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡಲಾಗಿತ್ತು. ಆನಂತರ ಈ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ 23 ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ 4ರಿಂದ 6 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಲಾಗಿತ್ತು, ನಂತರ ಗ್ರಾಮಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳಡಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಅರ್ಹ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಈ ಸುದೃಢ ಅರ್ಹ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜಿಸಿದಂತೆ ಒಂದು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಗಿದ್ದು ಮೂರು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ 20 ಬೆಳೆಸಿದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ, ಎರಡನೇ ಹಾಗೂ ಮೂರನೇ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 15 ಹಾಗೂ 10 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಎಷ್ಟು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕು ಎಂಬುದನ್ನು ಕೋಳಿಯ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಒದಗಿಸಲಾದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸರಕಾರದ ನೆರವಾಗಿ ರೂ 4000/- ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. (ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ರೂ.4000 ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಸರ್ಕಾರಿ ನಿರ್ಣಯವು ಈ ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡಕ್ಕೆ ಲಭಿಸಿಲ್ಲ) ಎರಡನೇ ಹಾಗೂ 3ನೇ ತಂಡಗಳಿಗೆ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆಯನ್ನು 16 ಹಾಗೂ 32ನೇ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ನೀಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಕೋಳಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ರಾತ್ರಿಯ ಆಶ್ರಯ/ಪಂಜರ, ಫೀಡರ್/ನೀರು ಕುಡಿಸಲು ಮುಂತಾದ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ರೂ 750ಕ್ಕೆ ನೀಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಫಲಾನುಭವಿಯು ಈ ಬೆಳೆಸಿದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿ ಇವುಗಳ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಮಾಂಸವನ್ನು ಆತನ/ಆಕೆಯ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದೆಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

### 2.3.2 ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಸಂಚಿತವಾಗುವ ಉಪಯೋಗಗಳು:

ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಕೋಳಿಗಳಿಂದ ಬಂದ ಕೆಲವು ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ (73 ವಾರಗಳು ಸಾಕಿದ ನಂತರ) ಕೋಳಿಮಾಂಸವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಇದರಿಂದ ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಉತ್ತಮವಾಗುವುದೆಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಉಳಿದ ಭಾಗವನ್ನು ಮಾರಿ ಬಂದ ಹಣದಿಂದ ಕುಟುಂಬದ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟ ಸಹ ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಇವು ಯೋಜನೆಯ ಎರಡು ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಆಗಿರುತ್ತವೆ. ಕೋಳಿ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಮಾರಿ ಸಹ ಸ್ವಲ್ಪ ಹಣ ಗಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಬಹುದು.

### 2.3.3 ಯೋಜನೆಯ ಭೌಗೋಳಿಕ ವ್ಯಾಪ್ತಿ.

ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ರಾಜ್ಯದ ಆರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ರಾಮನಗರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯ ಇವುಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಆನಂತರ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲೂ ಇದನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಕೋಳಿಗಳ ಖರ್ಚಿನ ಅತ್ಯಲ್ಪವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಯಿಂದ ಪಡೆಯಲು ಸಹಾ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು..

### 2.3.4 ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ:

ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಯಾವುದೇ ಔಪಚಾರಿಕ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ಉಸ್ತುವಾರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ತಿಳಿದುಬಂದಂತೆ ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಲಿ, ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳಾಗಲಿ, ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಾಗಲಿ, ನೀಡಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ, ಬಳಕೆ, ಸಂಖ್ಯೆ, ಮರಣಿಸಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂಡುಬಂದ ಕಾಯಿಲೆ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಇಟ್ಟಿರುವುದಿಲ್ಲ.

## 2.4 ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಹಾಗೂ ಉದ್ದೇಶ:

ರಾಜ್ಯದ ಆರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ರಾಮನಗರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯ ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಈ 6 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಮಾತ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಅಧ್ಯಯನದೊಳಗೆ ಸೀಮಿತಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ.

ಅಧ್ಯಯನದ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಗುರಿಯು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಶೋಧನೆ/ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುವುದು ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

- ಅ. ಈ 6 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಫಲ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ತಲುಪಿದೆಯೇ?
- ಆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದ ಕುಟುಂಬಗಳು ಅವುಗಳನ್ನು ಅವರಿಗೇ ಸೇರಿದ ಕೋಳಿಗಳಂತೆ/ಪ್ರಾಣಿಗಳಂತೆ ಆಸಕ್ತಿಯಿಂದ ಹಾಗೂ ಕಾಳಜಿಯಿಂದ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿವೆಯೇ?
- ಇ. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯೇನು? ಇದು ಕೋಷ್ಟಕ 5.1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಉತ್ಪಾದನಾ, ಮರು ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ? ಹಾಗಿದ್ದರೆ ಎಷ್ಟರ ಮಟ್ಟಿಗೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳಿವೆ? ಹಾಗೂ ಎಷ್ಟರ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಹಕ್ಕು ಸಾಧಿಸಿದವುಗಳಿಂದ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಈ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳಿವೆ?
- ಈ. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಕಾರಣದಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹಾಗೂ ಆತನ/ಆಕೆಯ ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟವು ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿದೆಯೇ?
- ಉ. ಕೋಳಿಯ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಭಾಗವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಯಿಂದ ಪಡೆಯುವುದು ಮತ್ತು ಇದು ಉತ್ತಮ ಅಗತ್ಯತೆ ಎಂಬುದು ವಿವೇಕಯುಕ್ತವೇ?
- ಋ. ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಇನ್ನೂ ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಯಾವ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ?

## 2.5 ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಸಾಧನೆಗಳು

ಯೋಜನೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡಿಸಲಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಅವರಿಗೆ ವಿತರಿಸುವ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ವರ್ಷವಾರು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಉಪಬಂಧ 1ಎ ಮತ್ತು 1ಬಿ ಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

## ಅಧ್ಯಾಯ-3

### ಸಾಹಿತ್ಯದ ಪುನಾರವಲೋಕನ/ಹಿಂದಿನ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರದಿಗಳು

ಗ್ರಾಮೀಣ ಕುಟುಂಬ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಒಂದು ಸೂಕ್ತ ಪದ್ಧತಿಯಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲ್ಪಡುತ್ತಿದ್ದು, ವೇಗವಾಗಿ ಏರುತ್ತಿರುವ ಮಾನವ ಜನಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಯು ಅಧಿಕ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯೊಂದಿಗೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆದಾಯ ಮೂಲವನ್ನು ಬಡ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ಅದರಲ್ಲೂ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಹೆಂಗಸರಿಗೆ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಪ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪರಿಕರಗಳ (ಅಂದರೆ, ಗೂಡುಗಳು, ಪಂಜರಗಳು, ಆಹಾರಗಳು, ಲಸಿಕೆಗಳು, ಔಷಧಿಗಳು, ಪರಿಕರ ಮತ್ತು ಸಮಯ/ಗಮನ ಹರಿಸುವುದು) ಅಗತ್ಯತೆಯಿರುತ್ತದೆ. ಕುಟುಂಬ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ, ಬಡತನ ನಿರ್ಮೂಲನೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳಿಗೆ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಆಗುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲೇ ಬಹುತೇಕವಾಗಿ ಬಳಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ.

ನೀಡಲಾದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ವ್ಯಾಪಕತೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಅಪರಿಪೂರ್ಣತೆಗಳು ಇರುವುದರಿಂದ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಉತ್ಪಾದಕರಿಗೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ವಲಯದ ಸಮರ್ಥ ಕೊಡುಗೆಗಳಿಂದ ಆಗುವ ಬೆಳವಣಿಗೆಯು ಬಡತನ ಇಳಿಸಲು ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. (1 ಬ್ಲೆಂಚ್ ಮತ್ತು ಇತರರು 2003, ಎಲ್‌ಐಡಿ 1999) ಈ ವಲಯದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಿಂದ ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದಕರು ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದ ವಾಣಿಜ್ಯ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳಿಂದ ಮೂಲಭೂತವಾಗಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ್ದರೂ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಹಾಗೂ ಭೂ ರಹಿತ ರೈತರು ಈ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಿಂದ ವಂಚಿತರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. (2 ಜಿಓಐ 2005). ಆದಾಗ್ಯೂ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಬಡತನ ನಿವಾರಿಸಲು ಸಣ್ಣ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಉದ್ಯಮದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ (3. ಜಿಓಐ, 2005; 2008). ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಬಡ ರೈತರ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬಡತನ ನೀಗಿಸಲು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ಗತ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಜಾನುವಾರುಗಳ, ಅದರಲ್ಲೂ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುವುದು ಒಂದು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಕೊಡುಗೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಸಣ್ಣ ಮಟ್ಟದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು ಮತ್ತು ವೃದ್ಧಿಸಲು ಕಾರ್ಯನೀತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿತು. ಇವುಗಳನ್ನು 3 ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಹಾಗೂ ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಮಾತೃಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಖಾಸಗಿ ಕೋಳಿ ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನಕಾರರು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಎರಡನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ರಾಜ್ಯದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ಜಿಲ್ಲಾ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗಾಗಿ “ರಾಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯ” ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಮೂರನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ತಳಿ ಮಟ್ಟದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ರೈತರುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವು ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳಂತೆ ಅಲ್ಪ ಪರಿಕರ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಂಸ ಹಾಗೂ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ವಿವಿಧ ಬಣ್ಣದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡುವುದು ಆಗಿದೆ. (4 ಸಿಪಿಡಿಒ, ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ).

ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಹಿತ್ತಲಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಯಡಿ ವಿವಿಧ ಭೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಗಿರಿರಾಜ ತಳಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರ ಬಲವರ್ಧನೆ ಎಂಬ

ಯಶೋಗಾಥೆಯನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಸೋಲಾಪುರ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದು (5 ಯಶಸ್ಸಿನ ಕಥೆ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಸೋಲಾಪುರ) ಇದು ಗಿರಿರಾಜ ತಳಿಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳು/ಉತ್ಪಾದನೆ ಅಂಶಗಳ ಜೊತೆಗೆ ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ (ಕೋಷ್ಟಕ-2) ಕೋಷ್ಟಕ-8 ರಲ್ಲಿ ಇದರ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 8: ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು: ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಸೋಲಾಪುರ ವರದಿ ಮಾಡಿದಂತೆ ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ತಳಿ**

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಆರ್ಥಿಕ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು	ಕ್ಷೇತ್ರ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು
1	ಒಂದು ದಿನದ ಕೋಳಿ ಮರಿಯ ತೂಕ (ಗ್ರಾಂಗಳಲ್ಲಿ)	41-42	34-37
2	ಲೈಂಗಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಆದ ವಯಸ್ಸು (ದಿನಗಳಲ್ಲಿ)	166	ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲ
3	8 ವಾರಗಳ ಆಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಬದುಕಿರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ (%)	95-98	97
4	500 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಳುವರಿ(ಸಂಖ್ಯೆ)	120-150	110-130
5	ಮೊಟ್ಟೆ ತೂಕ (ಗ್ರಾಂಗಳಲ್ಲಿ)	50-55	ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲ

ಮೇಲ್ಕಂಡ ಯಶೋಗಾಥೆಯಲ್ಲಿ ವರದಿ ಮಾಡಿರುವಂತೆ ಆ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿ ಗಳಿಸಿದ ಆದಾಯದಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯ ಸಬಲೀಕರಣ ಆಗಿ ಆಕೆಯು ತನ್ನ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ.

ತಮಿಳುನಾಡು ರಾಜ್ಯದ ತಂಜಾವೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ಮತ್ತು ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲು ಒಂದು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು 32 ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ತಲಾ 20 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ಸಾಕಿದ್ದು, ಕೋಳಿಗಳು ದೊಡ್ಡವಾದಾಗಿನ ವಯಸ್ಸು, ಮೊದಲ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವಾಗ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ, 28ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಇರುವ ತೂಕ, 52 ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮುಂತಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತುಲನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು. (6. ಯೋಗೇಶ್‌ಪ್ರಿಯಾ ಸೋಮು, 2015)

1. 6 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳು ಪಡೆದ ಸರಾಸರಿ ಜೀವ ತೂಕ 2.127 ಕೆ.ಜಿ. ಆಗಿದ್ದು ಇದು ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ (1.100 ಕೆ.ಜಿ).
2. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳು 155 ರಿಂದ 157 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಲೈಂಗಿಕವಾಗಿ ಬಲಿತವಾಗುತ್ತವೆ ಆದರೆ, ದೇಸಿಕೋಳಿಗಳು ಲೈಂಗಿಕವಾಗಿ ಬಲಿತವಾಗಲು 181ರಿಂದ 182 ದಿನಗಳು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ.
3. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಇಡುವ ಮೊದಲನೇ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 45 ಗ್ರಾಂ ಇದ್ದು ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಇದು 38 ಗ್ರಾಂ ಆಗಿದೆ.
4. ಮೊಟ್ಟೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 52 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಗಿರಿರಾಜದಲ್ಲಿ 202.56 ರಿಂದ 206.12 ವರೆಗೆ ಮತ್ತು ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ 91.78 ರಿಂದ 93.61 ರವರೆಗೆ ಇತ್ತು.
5. ಇದಲ್ಲದೆ, ಮುದಿ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ಮತ್ತು ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ತೂಕವು ಕ್ರಮವಾಗಿ 50.2 ಗ್ರಾಂ ಮತ್ತು 41.8 ಗ್ರಾಂ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಭಾರತದ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಸತಾರದಲ್ಲಿ 2005-06ರಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗ ನಡೆಸಲಾಗಿದ್ದು ಇಲ್ಲಿ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಹೋಲಿಸಲು, 12 ಜನ ಅತಿ ಸಣ್ಣರೈತರಿಗೆ ತಲಾ 15ರಿಂದ 180 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಲು ನೀಡಲಾಗಿತ್ತು. ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ತುಲನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು ಇದರ ಉತ್ಪಾದನಾ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. (7 ಪಾಟೀಲ್ ಎಸ್ ಡಿ, 2008)

1. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಯ ಸರಾಸರಿ ಜೀವತೂಕ 2115.83 ಗ್ರಾಂ ಆದರೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಕೋಳಿಗಳದ್ದು 1256.66 ಗ್ರಾಂ ಆಗಿತ್ತು.
2. 6 ತಿಂಗಳ ನಂತರ ಸರಾಸರಿ ಜೀವ ತೂಕ ತುಲನೆ ಮಾಡಿದಾಗ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳದ್ದು 2050-2250 ಗ್ರಾಂ ಇದ್ದು ಸ್ಥಳೀಯ ಕೋಳಿಗಳದ್ದು 1210-1310 ಗ್ರಾಂ ಆಗಿತ್ತು.
3. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ 6 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಜೀವತೂಕ ಸ್ಥಳೀಯ ಕೋಳಿಗಳ ಜೀವತೂಕಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿತ್ತು.



(2079.50ಗ್ರಾಂ / 1219.50 ಗ್ರಾಂ)

4. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಸ್ಥಳೀಯ ಕೋಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗಿಂತ ಜಾಸ್ತಿ ಇತ್ತು (149-91 / 54-75 ಮೊಟ್ಟೆಗಳು)
5. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಲು ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳೀಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಲು ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವು ಒಂದೇ ಆಗಿದೆ.

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಸಿಕ್ಕಿಂ ಸ್ಥಳೀಯ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ದ್ವಿವಿಧ ಉಪಯೋಗದ ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಗಳಾದ ವನರಾಜ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಪ್ರಿಯ ಎಂಬ ತಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿತು. ಇದರಿಂದ ಧನಾತ್ಮಕ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಉಂಟಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ ಪೂರ್ವ ಸಿಕ್ಕಿಂ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಾಂದೋಕ್ ಗ್ರಾಮದ ಆ ರೈತರ ಕುಟುಂಬದ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸಿತು. ಈ ಗ್ರಾಮವು ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವವುಳ್ಳ ಹವಾಮಾನ ಕೃಷಿಯ ಮೇಲೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯೋಜನೆಯ ಉಪಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಗ್ರಾಮವಾಗಿದೆ. (8, ಪರಿಣಾಮ ಅಧ್ಯಯನ, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಗ್ಯಾಂಗ್‌ಟಕ್)

ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶದ ಕೆಳಗಿನ ದಿಭಾಂಗ್ ಕಣಿವೆಯ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದವರು ಗೌಹಾಟಿಯ ಅಸ್ಸಾಂ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಖಾನಾಪುರದ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜಿನ ಕುಕ್ಕುಟ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಘಟಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪಡೆದ 10 ಫಲೀಕೃತ ವನರಾಜ ಕೋಳಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡ ಹೆಂಗಸರಿಗೆ ವಿತರಿಸಿತು. ಈ ಸೌಲಭ್ಯ ಮನೆ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ಸುಲಭವಾಗಿ ತಲುಪಿದ್ದರಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹೆಂಗಸರಿಗೆ ಆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಗಿ ಸಾಕಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು. ವಿಶೇಷ ಲಕ್ಷಣಗಳಿಲ್ಲದ ಸ್ಥಳೀಯ ಕೋಳಿಗಳು ಈ ಸುಧಾರಿತ ಹುಂಜುಗಳೊಂದಿಗೆ ಕೂಡಿ ತಳಿವರ್ಧನೆ ಆಗಿ ಇನ್ನೂ ಸುಧಾರಿಸಲ್ಪಟ್ಟವು. ಈ ರೈತರಿಂದ ಪಡೆದ ಮಾಹಿತಿ ಮೇರೆಗೆ ಈ ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿಗಳು ಬಹುಬೇಗ ಬೆಳೆದು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ದೊಡ್ಡ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಲ್ಲದೆ ಅಲ್ಪ ಪರಿಕರ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದು ಬಹುತೇಕ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದವು. (9, 2010 ಕೃ. ವಿ. ಕೇಂದ್ರ, ಕೆಳಗಿನ ದಿಭಾಂಗ್ ಕಣಿವೆ ವರದಿ)

1. ಬ್ಲೆಂಚ್ ಆರ್. ಆರ್ ಜಾಪ್ಪನ್, ಟಿ ಸ್ಲೆ ಮೇಕರ್ (2003) ಬಡತನ ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪಾತ್ರದ ಬಗ್ಗೆ, ಅಧ್ಯಯನ, ತಂತ್ರದ ಲೇಖನ (ಪಿ.ಆರ್.ಎಸ್.ಪಿ). ಪಿಪಿಎಲ್‌ಐ ಕಾರ್ಯಗತ ಲೇಖನ ಸಂಖ್ಯೆ 1, ಎಫ್.ಎ.ಒ, ರೋಮ್.
2. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ (2005) ಹತ್ತನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಾವಧಿ ಬೆಲೆಕಟ್ಟುವಿಕೆ (2002-2007). ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ.
3. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ (2008) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಾನುವಾರು ಕಾರ್ಯನೀತಿ 2008. ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕ್ರಿಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ.
4. ಸಿಪಿಡಿಐ, ಕೇಂದ್ರ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಸರಘಟ್ಟ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗಾಗಿ ನಿರ್ವಹಣ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ.
5. ಗಿರಿರಾಜಾ ತಳಿಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಹಿತ್ತಲು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರ ಸಬಲೀಕರಣದ ಬಗ್ಗೆ ಯಶಸ್ವಿ ಕಥೆ, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಖೇಧ, ಕೆಗಾಂವ್ ಉತ್ತರ ಸೋಲಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಸೋಲಾಪುರ.
6. ಯೋಗೇಶ್ ಪ್ರಿಯ ಸೋಮು (2015), ಗಿರಿರಾಜ ಮತ್ತು ದೇಶಿ ತಳಿಗಳನ್ನು ರೈತರ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಸಾಕುವ ಬಗ್ಗೆ ಹೋಲಿಕೆ ಅಧ್ಯಯನ, ಸಂಪುಟ.6, ಸಂ.2.
7. ಪಾಟಿಲ್ ಎಸ್.ಡಿ., ಪಾಟಿಲ್ ಎಚ್.ಡಿ., ಮೋಟೆ ಪಿ. ಯು., ಜಗ್ತಾಪ ಜೆ. ಬಿ., ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ, ಕ್ರಷಿ ಹೊಸದಿಕೆ 2008, ಸಂಪುಟ 3., ಸಂ.1/2 ಪಿಪಿ 208-210.
8. ಪರಿಣಾಮ ಅಧ್ಯಯನ-ಹಿತ್ತಲು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಸಿಕ್ಕಿಂನಲ್ಲಿನ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಮೇಲೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಬೀರುತ್ತದೆ, ಕ್ರಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಎನ್‌ಇಹೆಚ್ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಐಸಿಎಆರ್ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಂಕೀರ್ಣ, ಸಿಕ್ಕಿಂ, ರಾಣಿಪುಲ್, ಪೂರ್ವ ಸಿಕ್ಕಿಂ, ಗ್ಯಾಂಗ್‌ಟಕ್.
9. 2010, ವನರಾಜ ತಳಿಯ ಹಿತ್ತಲು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ, ಕಡಿಮೆ ಬಂಡವಾಳದ ಉದ್ಯಮ, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಿಬಾಂಗ್ ಕೆಳ ಕಣಿವೆ, ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ

## ಅಧ್ಯಾಯ -4

### ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಚೌಕಟ್ಟು/ಬದಲಾವಣೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತ/ಸರ್ಕಾರದ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗೆ ಆಧಾರ

4.1 ಕಳೆದ ಮೂರು ದಶಕಗಳಿಂದ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು, ಹಿತ್ತಲ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ-ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕೆಯಾಗಿ ಬದಲಾವಣೆಗೊಂಡಿದೆ. ವಾಣಿಜ್ಯ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸಾಧನೆಯಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಗುರುತರವಾದ ಕೊಡುಗೆಯು ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದಲೂ ಸಹ ಬಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನತೆಯು ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಬಲಗೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಒಂದು ಉತ್ತಮ ಕಸುಬಾಗಿದೆ.

4.2 ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಮೂಲಭೂತ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯ, ವಿವಿಧ ಬಣ್ಣದ ಸ್ಥಳೀಯ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳಿಗೆ ಸಮನಾಗಿ ಕಡಿಮೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ದೇಹ ತೂಕ ಗಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕ್ರಿಯೆಗಳಿಂದ ಸುತ್ತುವರೆದು ಆವರಿಸಿದೆ.

4.3 ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಕುಕ್ಕುಟ ವಲಯದ ಶೇ. 30 ಆದಾಯ ಇರುವುದನ್ನು ಮನಗಂಡು, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ನೀಡಿ, ಬೆಂಬಲಿಸಿ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾಡಲು ನೀತಿಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ಈ ಉದ್ದಿಮೆಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ವಲಯದ ಮೂಲಕ ಮೂರು ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಹಾಗೂ ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಮಾತೃಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಖಾಸಗಿ ಕೋಳಿ ತಳಿ ಸಂವರ್ಧನಕಾರರು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಎರಡನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ರಾಜ್ಯದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ಜಿಲ್ಲಾ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗಾಗಿ “ರಾಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯ” ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಮೂರನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ತಳಿ ಮಟ್ಟದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ರೈತರುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

4.4 ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಸಣ್ಣ ರೈತರ ಹಾಗೂ ಭೂರಹಿತ ಕಾರ್ಮಿಕ ಕುಟುಂಬಗಳನ್ನು ಸಮೃದ್ಧಗೊಳಿಸಲು ಹೆಚ್ಚು ಸಮಗ್ರತೆಯ ಮೂಲಕ ಅವರ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಸ್ವಯಂ-ಅವಲಂಬಿತ ವಿಧಾನದಿಂದ ಅವರ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಸುಧಾರಣೆ ಮಾಡುವುದಲ್ಲದೇ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಒಂದು ಆಯುಧವನ್ನಾಗಿಸುವುದು ಆಗಿದೆ. ಗುರಿಯಾಧಾರಿತ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ, ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗಾಗಿ ಕೆಲವು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಜೈವಿಕ ಕಟ್ಟಡ, ಆಹಾರಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ನೀರು ಕುಡಿಸಲು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಕೋಳಿ ಮರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕೆ ಆದಾಯವನ್ನು ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೇ, ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕಳೆದ 2011 ರಿಂದ, ರಾಜ್ಯದ ಆರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ (ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ರಾಮನಗರ, ಮಂಡ್ಯ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ) ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ.

4.5 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಎಲ್ಲಾ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜಿಸಿರುವಂತೆ ಇದನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಚುಕ್ಕಾಣಿಯನ್ನು ಹಿಡಿದಿರುವುದು ಅತ್ಯಂತ ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಕಾಣಿಸುತ್ತಿದೆಯಲ್ಲದೇ ಕಾರ್ಯ ಸಾಧ್ಯ ಹಾಗೂ ಬದಲಾವಣೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು, ಇತರೇ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುಮೋದಿತ ಯೋಜನೆಯಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಯತ್ನವು ಬದಲಾವಣೆಯ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಭಾವದಿಂದಾಗಿ ಫಲಿತಾಂಶಗಳಿಗೆ ದಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.

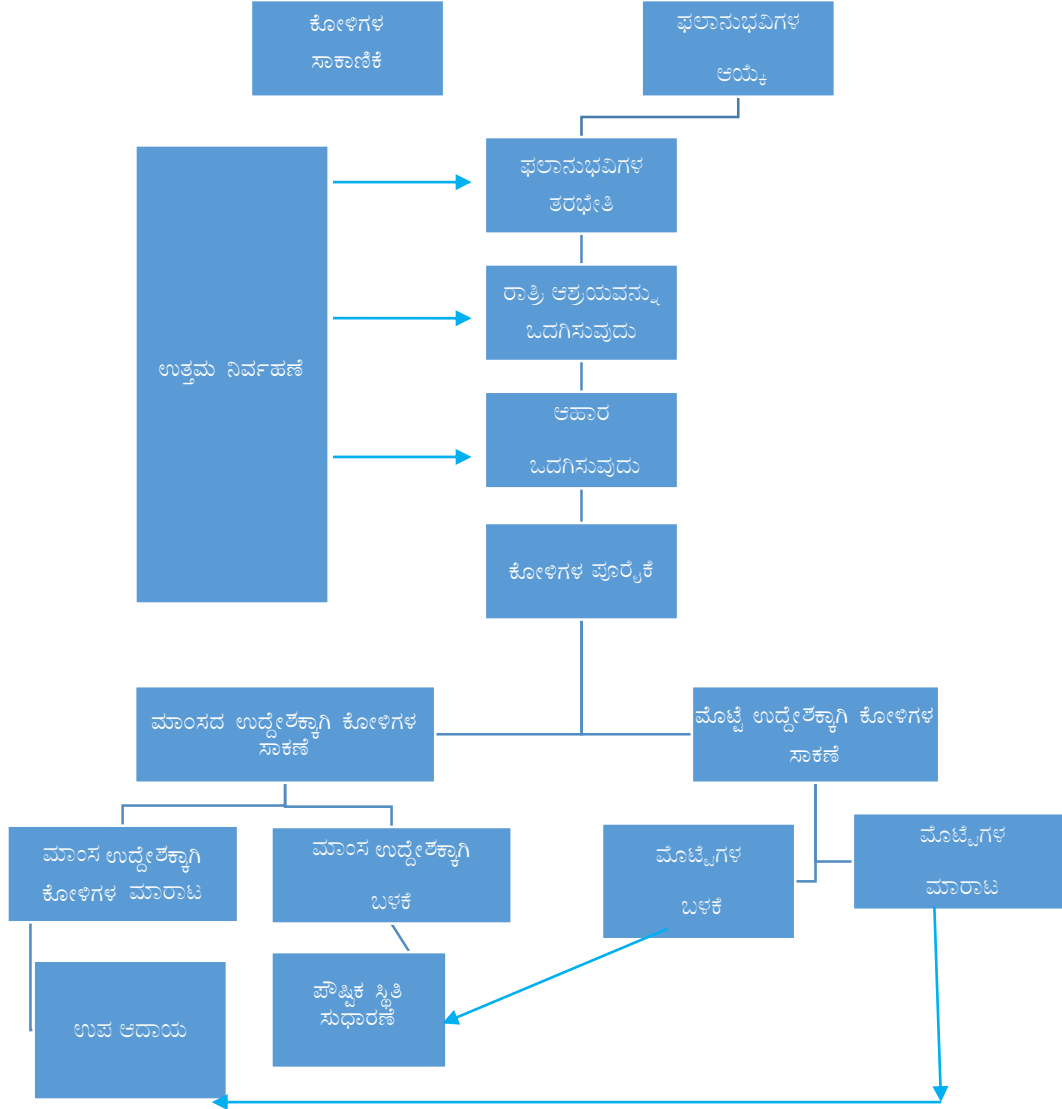
4.6 ಕಾರ್ಯ-ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅಪೇಕ್ಷಿತ ಉತ್ಪಾದನೆ/ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಾಕಾರವಾಗಲು ಬೇಕಾದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 9: ಕೋಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ತಾರ್ಕಿಕ ಪಟ್ಟಿ**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಒಳ ಹರಿವು	ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	ಹೊರಹಾಕುವಿಕೆ
1	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವ್ಯಾಪ್ತಿ	ಗ್ರಾಮಸಭೆಯ ಸಹಾಯದಿಂದ ಆಯ್ಕೆ	ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳ ಆಯ್ಕೆ
2	ಬೌಗೋಳಿಕ ವ್ಯಾಪ್ತಿ	ಸಂಘಟಿತ ವಲಯದ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿ	ಅಸಂಘಟಿತ ವಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ
3	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕ್ರಮಗಳು	ಜಾಗೃತಿ ಉಂಟುಮಾಡುವಿಕೆ	ಕೋಳಿಗಳ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆ
4	ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ	ನಾಲ್ಕು ವಾರ ವಯಸ್ಸಿನ ಕೋಳಿಗಳು	ಗಿರಿರಾಜ ತಳಿಯ ಕೋಳಿಗಳ ವಿತರಣೆ
5	ಫಲಾನುಭವಿಯ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ	ಸಾಂಕೇತಿಕ ಹಣದ ಶುಲ್ಕ	ಕೋಳಿಗಳ ಒಡತನ
6	ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕೋಳಿಗಳು	ಪೌಷ್ಟಿಕ ದರ್ಜೆ	ಕುಟುಂಬದ ಆರೋಗ್ಯ
7	ಆಹಾರ ಒದಗಿಸುವಿಕೆ	ಕೋಳಿಗಳ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ	ತೂಕದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ/ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
8	ಕೋಳಿಗಳ ಒದಗಿಸುವಿಕೆ	ನೆರೆಹೊರೆಯವರಿಗೆ ಮಾರಾಟ	ಉಪ ಆದಾಯ
9	ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸುವುದು	ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಿಕೆ	ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದು.
10	ಅವಶ್ಯಗಳ ಒದಗಿಸುವಿಕೆ	ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಆಶ್ರಯ	ಆಸ್ತಿ ಕಾಪಾಡುವುದು.

4.7 ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶ/ಗುರಿ, ಕುಟುಂಬದ ಉಪ ಆದಾಯವನ್ನು ಹಾಗೂ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. ಈ ಎರಡು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ನಿಖರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಾದಂತಹ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವಿಕೆ/ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಒಟ್ಟು ಸೇರುವುದು /ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕೋಳಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಯಪಡಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನಿಗಾವಹಿಸಿ ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಆಸ್ತಿಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಉತ್ತಮ ಉಪ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸುವುದಾಗಿದೆ. ಈ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಅವಶ್ಯಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಉದ್ದೇಶಿತ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ನಿಖರವಾದ ತಾರ್ಕಿಕ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿರುವ ವಿವರಗಳ ಅನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ ಆದಾಯ ಗಳಿಸಲು ಅವಶ್ಯವಿರುವ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ಕಾಣಿಸಿರುವ ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ತಾರ್ಕಿಕ ಪಟ್ಟಿ



## ಅಧ್ಯಾಯ-5 ಪ್ರಗತಿಯ ವಿಮರ್ಶೆ

5.1 31ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2015 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ರೂ. 231.50 ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 104.25 ಲಕ್ಷಗಳು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದು, ಶೇ. 45.03 ರ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದೆ.

5.2 ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು, 5 ಘಟಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಅದರ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ರೂ. 355.00 ಲಕ್ಷಗಳು ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ 5 ಘಟಕಗಳ ಪೈಕಿ ಎರಡು ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು (ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ರೂ. 750 ಆಶ್ರಯ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಒಳಹರಿವುಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ತಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಒಟ್ಟು 45 ಕೋಟಿಗಳಂತೆ ರೂ. 30 ಪ್ರತಿ ಕೋಟಿಗೆ) ವರದಿಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇತರ ಮೂರು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸದಿರುವುದರಿಂದ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಉಳಿದ ಮೂರು ಘಟಕಗಳು, ಮೂಲತಃ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಟಿಗಳ ತಾಯಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಿದ್ದಾಗಿದೆ. ಸೀಮಿತ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಇವುಗಳನ್ನು ಚರ್ಚೆಯಿಂದ ಹೊರಗಿಡಲಾಗಿದೆ.

5.3 ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರದ ಸಂಖ್ಯೆ 43-8/2011-ಎಲ್‌ಡಿಟಿ (ಪಿ) ದಿನಾಂಕ 04-07-2011 ರಲ್ಲಿರುವ ಪರಿಚ್ಛೇದ 6 ರ ಪ್ರಕಾರ ರಾಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿರುವ ಮತ್ತು ಸಾಕಿರುವ ಕಡಿಮೆ ಒಳಹರಿವು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ವಿತರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಪತ್ರದ ಅನುಬಂಧ-ಎ ಪ್ರಕಾರ, ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ 10,500 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ರೂ. 240.50 ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ರೂ. 78.75 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗೆ ಅಂದರೆ ಗೂಡುಗಳಿಗೆ/ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಆಶ್ರಯಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಅವಶ್ಯಕ ವಸ್ತುಗಳಾದ ಆಹಾರ ಹಾಗೂ ನೀರು ನೀಡುವ ಸಲಕರಣೆಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ರೂ. 141.75 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಕೋಳಿಗಳ ಖರೀದಿಗೆ (4,72,500 ಸಂಖ್ಯೆ) ವಿತರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರದ ಸಂಖ್ಯೆ 43-23/2009 ಎಲ್‌ಡಿಟಿ (ಪಿ) ದಿನಾಂಕ 26-04-2011 ರಲ್ಲಿರುವ ಅನುಬಂಧ IIಬಿ ರ ಪ್ರಕಾರ, ಸಾಕಿದ 45 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು (ನಾಲ್ಕು ವಾರಗಳ). 16 ನೇ ಮತ್ತು 32ನೇ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮಗಳಲ್ಲಿರುವ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ-2 ರಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವಂತೆ/ನಮೂದಿಸಿರುವಂತೆ ಪ್ರತಿ ತಂದದ ಅಳತೆಯ ಪ್ರಮಾಣ 20, 15 ಮತ್ತು 10 ಕೋಟಿಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.

5.4 ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು 8731 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ 1,79,012 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಿದೆ (ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸುಮಾರು 20+ ಕೋಟಿಗಳಂತೆ). ಎರಡೂ ಘಟಕಗಳ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಗಳ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 10: ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆ**

(ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಗುರಿ		ಸಾಧನೆ	
		ಭೌತಿಕ ಘಟಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ ಘಟಕ	ಆರ್ಥಿಕ
1	ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚವಾಗಿ, ಆಶ್ರಯ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಿಗಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ರೂ. 750 ರಂತೆ	16200	121.5	ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲ	5054
2	ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ 45 ಕೋಟಿಗಳಂತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಕೋಟಿಗೆ ರೂ. 30 ರಂತೆ	729000	218.7	179012	53.7
	ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ		340.2		104.25

ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಹಾಲಿ 5,500 ಮೂಲ ಪೋಷಕ ಕೋಳಿಗಳಿಂದ, ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 6 ಲಕ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಂಡ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 1.79 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ರೀತಿಯ ಸಾಕಾಣಿಕಾ ಸೌಕರ್ಯದಿಂದ ಪ್ರಗತಿಯು ಕುಂಠಿತವಾಗಿರುವುದು ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣವಾಗಿದೆಯೇ ಹೊರತು ಕೊರತೆ ಅಲ್ಲ. ಈ ಕಾರಣದಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅವಶ್ಯವಿರುವಷ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಕಾಣಿಕಾ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಲಿಲ್ಲ.

5.5 ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ 10,500 ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿತ್ತು. ಆದರೆ 8731 ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡಿಸಿದ್ದು, ಶೇ. 83 ರಷ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆಯಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ 45 ಕೋಳಿಗಳಂತೆ ಒಟ್ಟು 4,75,500 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ 1,79,012 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲಾಗಿದ್ದು, ಕೋಳಿ ಪೂರೈಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 38 ರಷ್ಟು ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ.

5.6 ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಬಹಳ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವುದರಿಂದ, ಸರಿಯಾದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸವಲತ್ತನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮಬದ್ಧ ಅನುಸರಣೆ ನಡೆಸಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಸರಳೀಕರಿಸಿದಲ್ಲಿ ಗುರಿ ಸಾಧನೆಗೆ ಯಾವುದೇ ತೊಂದರೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

5.7 ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮೂರು ವರ್ಷ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ (2012-13 ರಿಂದ 2014-15). ಮೊದಲ ವರ್ಷದ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ (2012-13) ಎರಡು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ, ಅಂದರೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ (ಎಲ್ಲಾ ನಾಲ್ಕು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು) ಮತ್ತು ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ (ಒಂದು ತಾಲ್ಲೂಕು ರಾಮನಗರ) ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.

5.8 ಮುಂದಿನ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ (2013-14 ಮತ್ತು 2014-15) ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ನಾಲ್ಕು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ, ಮಂಡ್ಯ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.

5.9 ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದ ಯಾವುದೇ ವರ್ಷದ ಗುರಿ ಲಭ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ ಅಂದರೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ 3 ಮತ್ತು 2 ವರ್ಷಗಳು. ಹಾಗಾಗಿ, ಈ ಎರಡು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಗುರಿಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಕೆಯ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಲಾಗಲಿಲ್ಲ.

5.10 ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸಾಧನೆಗಳು, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನುಸಾರ ಶೇ. 55 ರಷ್ಟು ಸಾಧನೆಯಾಗಿದೆ. ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಉಲ್ಲೇಖಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ, ಶೇ. 35 ರಷ್ಟು ಸಾಧನೆಯಾಗಿದೆ. 2013-14ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಾಧನೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 100 ರಷ್ಟು ಸಾಧನೆಯಾಗಿದೆ. ಹಾಗಾಗ್ಯೂ, 2014-15 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸಾಧನೆಯು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 100 ಆಗಿದ್ದರೂ, ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆಯು ಶೇ. 33 ಇದೆ.

## ಅಧ್ಯಾಯ-6 ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಹೇಳಿಕೆ

**6.1** ವಾಸ್ತವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ/ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ನಿಧಿಯನ್ನು ಯೋಜಿತ ಮದ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳ ರೀತ್ಯ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಬಳಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ವ್ಯಾಪಕ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ತಕ್ಕ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಪರಿಹರಿಸುವುದೆಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಗುಣಾತ್ಮಕ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಣಯಿಸುವುದಾದರೆ, ನೈಜ ಅರ್ಥದಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಿಲ್ಲವೆಂದು ಕಾಣಿಸುತ್ತದೆ.

ಸರ್ಕಾರವು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರುವ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ತಳಿಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದ್ದರೂ ಸಹ, ಕೋಳಿಮರಿಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಬಹುಮುಖ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಮಟ್ಟದ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಲಾಗಲಿಲ್ಲ. ಎಂಟು ವಾರಗಳ ಮರಿಗಳು, ವಯಸ್ಕ ಗಂಡು ಕೋಳಿಗಳ (24 ವಾರ), ಮತ್ತು ವಯಸ್ಕ ಹೆಣ್ಣು ಕೋಳಿಗಳ (24 ವಾರ) ದೇಹದ ತೂಕವು, ಕ್ರಮವಾಗಿ 0.95 ಕೆಜಿ, 3.53 ಕೆಜಿ, ಮತ್ತು 3.16 ಕೆಜಿ, ಇದ್ದವು. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹೆಬ್ಬಾಳದ, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಕರಪತ್ರದಲ್ಲಿ ದೇಹದ ತೂಕವು (ಕಡಿಮೆ ಶ್ರೇಣಿಯ) ಜೀವಿತ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 1.60 ಕೆಜಿ, 4.50 ಕೆಜಿ ಮತ್ತು 3.50 ಕೆಜಿ ಇರಬೇಕಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳ ಜೀವಿತ ಅವಧಿಯ ಸರಾಸರಿ ತೂಕವು ಮಾದರಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಮಟ್ಟಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಲಾದ ಕೋಳಿಗಳ ತೂಕವು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೇ. 41, ಶೇ. 22 ಮತ್ತು ಶೇ. 10ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಇತ್ತು.

ಅವುಗಳ ಉತ್ಪಾದಕ ಜೀವಿತ ಅವಧಿಯು ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವ/ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳ್ಳುವ ಮುನ್ನವೇ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಲ್ಲಲಾಗಿದೆ. ಕೊಂದಿರುವ ಕೋಳಿಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು 41 ವಾರಗಳೆಂದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ 73 ವಾರಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಜೀವಿತಾವಧಿಗಿಂತ ಇದು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ.

ಒಟ್ಟಾರೆ ಮರಣದ ಪ್ರಮಾಣವು ಶೇ. 49.52 ಆಗಿದ್ದು, ಇದು ತುಂಬಾ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದರಲ್ಲಿ ಶೇ. 22.91 ರಷ್ಟು ಮರಣ, ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲೇ ಆಗಿದೆ. ಬೀದಿ ನಾಯಿಗಳು, ಬೆಕ್ಕುಗಳು, ಮುಂಗೂಸಿ/ಕೀರಾ ನಂತಹ ಕೊಂದು ತಿನ್ನುವ ಕ್ರೂರ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಪ್ರಾಣ ಕಳೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಕೋಳಿಗಳ ಶೇ. 12-39 ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿದೆ. ಸ್ವಲ್ಪ ಹೆಚ್ಚಿನ ಎಚ್ಚರ/ಗಮನ ಮತ್ತು ಅವಶ್ಯಕ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು (ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಆಶ್ರಯ) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಇಂತಹ ಮರಣಗಳನ್ನು ತಡೆಯಬಹುದಿತ್ತು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಆಶ್ರಯ ನೀಡುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಇರಲಿಲ್ಲ. 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ, 89 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (36%) ಮಾತ್ರ ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಆಶ್ರಯ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಇಂತಹ, ಕೊಂದು ತಿನ್ನುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದಾದ ಮರಣಗಳು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಆಗಿದೆ. ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಂದು ತಿನ್ನುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಲು, ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ರೈತರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸುವ ಮುಂಚೆ ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಆಶ್ರಯ ಕೊಡುವ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಬೇಕು.

ಖಾಯಿಲೆಯಿಂದಾಗಿರುವ ಸರಾಸರಿ ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಶೇ. 26.61 ರಲ್ಲಿ ಒತ್ತಡದಿಂದಾಗಿರುವ ಮರಣಗಳೂ ಸೇರಿವೆ.

ನಾಲ್ಕು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಬೆಂಗಳೂರು-ದಕ್ಷಿಣ, ರಾಮನಗರ, ಹೊಸಕೋಟೆ ಮತ್ತು ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಮರಣದ ಪ್ರಮಾಣವು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೇ. 4, 8, 8 ಮತ್ತು 9 ರಷ್ಟಿರುವುದು ಖಾಯಿಲೆ ಮತ್ತು ಒತ್ತಡದಿಂದಾಗಿರುವ ಸರಾಸರಿ ಮರಣದ ಪ್ರಮಾಣವು ಈ ನಾಲ್ಕು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 9 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದು, ಇದು ಬೆಳ್ಳಿ ರೇಖೆಯಂತಿದೆ, ಇದು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವ ಕೋಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಸಮೀಪವಾಗಿದೆ.

**6.2** ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಕಾರ ನಾಲ್ಕು ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಿರುವ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಪೂರೈಕೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಬಹುಶಃ ನಾಲ್ಕು ವಾರಗಳ ವಯಸ್ಸಿನ ಕೋಳಿಗಳು ವಿತರಿಸಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿ ಮತ್ತು ಸಿದ್ಧ/ಯೋಗ್ಯವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಕಡಿಮೆ ಎಂದರೂ ಆರು ವಾರಗಳ ಕಾಲ ಪೋಷಣೆ ಮಾಡಿರುವ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪೂರೈಕೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಬಹುದಿತ್ತು.

**6.3** ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪೂರೈಕೆ ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಬೆಂಬಲಿತ ಯಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ನೀಡುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಗಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಿಲ್ಲ. ನಾಲ್ಕು ವಾರಗಳ ಮರಿಗಳನ್ನು ಪೂರೈಕೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ಆರನೇ ವಾರದಲ್ಲಿರುವ ಮರಿಗಳಿಗೆ ಮುಖ್ಯ ರೋಗವಾದ ಕೋಳಿಸಿಡುಬಿಗೆ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿದಂತಾಗಿದೆ.

**6.4** ಸೂಕ್ತವಾದ ಕೌಶಲ್ಯತೆಯ ಉನ್ನತ ತರಬೇತಿ, ಸಲಹೆಗಳು, ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳ ಕೊರತೆಯಿಂದ, ರೈತರು ತಮ್ಮ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಕೋಳಿಗಳು ತಲುಪಿದ ಕೂಡಲೇ ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟಬೇಕಾದ ಔಷಧಿಗಳನ್ನು (ಒತ್ತಡ ರಹಿತ ಔಷಧಿಗಳಾದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ಸ್, ಆಂಟಿಬಯೋಟಿಕ್ಸ್, ಇತರೆ) ಕೊಡಿಸಲಾಗಲಿಲ್ಲ.

**6.5** ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಆದಾಯ ತರುವ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಪೂರೈಕೆಯಿಂದ, ಪೌಷ್ಟಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಯಾವುದೇ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅವರ ಮುಂದಿನ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಹೊಸ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಿತ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪಡೆದಿರುವುದಿಲ್ಲ ಇದರಿಂದಾಗಿ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಆದಾಯ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

**6.6** ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯಾಂತರಗಳು, ಮರು ಅನುಸರಣೆಯಿಲ್ಲದಿರುವುದು, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಪ್ರಸ್ತುತತೆ, ಇತರ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 11: ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯಾಂತರಗಳು, ಮರು ಅನುಸರಣೆಯಿಲ್ಲದಿರುವುದು, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಪ್ರಸ್ತುತತೆ ವಿವರಗಳು**

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳು	ವಿಷಯಾಂತರಗಳು/ಮರು ಅನುಸರಣೆಯಾಗಿಲ್ಲದಿರುವುದು	ಟೀಕಿಗಳು/ಉಲ್ಲೇಖಗಳು
1	ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಯ ಸಹಾಯದ ಮೂಲಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ	9 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಪೈಕಿ 4 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಆಗಿದೆ.	ಗ್ರಾಮ ಸಭೆ ನಡೆದ ದಿನಾಂಕಗಳು ಲಭ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ
2	ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಬಡತನದ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬದವರ ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್. ಕಾರ್ಡ್ ಪರಿಸೀಲಿಸಿ ಅವುಗಳ ನಕಲುಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಕಾರ್ಡ್ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರುತು ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳುವುದು	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ (247), 3 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (<1%) ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಿಂದ ಎರಡು ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಿಂದ ಒಂದು, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಬಡತನದ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.	ಶಾಂತಮ್ಮ, ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಪ್ರಸಾಂತ್ (ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ) ಮತ್ತು ರತ್ನಮ್ಮ (ಶಿವಮೊಗ್ಗ)
3	ಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು/ಪ್ರಾಂತ್ಯವನ್ನು ಅಸಂಘಟಿತ ವಲಯವಿರುವ ಕಡೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಅಂದರೆ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಅಥವಾ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಇಲ್ಲದಿರುವ ಕಡೆ. ಕಡಿಮೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಉದ್ಯಮಗಳು ಇಲ್ಲದಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ವಿವೇಕಯುತವಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಪಾತ್ರವಾಗಿದೆ.	ರಾಜ್ಯದ ಒಟ್ಟು ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂದರೆ ಶೇ. 15.28 ರಷ್ಟು ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲದೇ ಇತರೆ 5 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ರಾಮನರ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯ ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಇತರೆ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ವಾಣಿಜ್ಯವಾಗಿ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.	ಕಡಿಮೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಿರುವಂತಹ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಬಹುದಾಗಿತ್ತು.
4	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು, ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಮೂಲ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತು.	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಅಂತಹ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು ಮಾಡಲಿಲ್ಲ.	ಬಹಳಷ್ಟು ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಮೂಲ ತರಬೇತಿಯ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇತ್ತು.



ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳು	ವಿಷಯಾಂತರಗಳು/ಮರು ಅನುಸರಣೆಯಾಗಿಲ್ಲದಿರುವುದು	ಟೀಕೆಗಳು/ಉಲ್ಲೇಖಗಳು
5	35 ಮೂಲ ತಾಯಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು (ಪ್ರತಿ ತಾಯಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ 300 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಂತೆ). ಪ್ರತಿ ತಾಯಿ ಘಟಕವು ಒಂಭತ್ತು ಆವರ್ತಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಆವರ್ತಕ್ಕೆ 1500 ಕೋಳಿಗಳಂತೆ 13,500 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪೂರೈಕೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದೆ.	ತಾಯಿ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಗತಿ ಕಂಡುಬಂದಿಲ್ಲ.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ, ದಿನಾಂಕ 04.07.2011 ರ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ 438/2011 ಎಲ್ ಡಿ ಟಿ (ಪಿ) ಯ ಅನ್ವಯ.
6(ಅ)	ಮೂರು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಡಬೇಕಿದೆ. 16 ನೇ ಮತ್ತು 32 ನೇ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಎರಡನೇ ಹಾಗೂ ಮೂರನೇ ಕಂತಿನ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಒಂದು, ಎರಡು ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ 20, 15 ಮತ್ತು 10 ಎಂದು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.	ಇಡೀ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಕೇವಲ 36 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ 34 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 26 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಎರಡು ತಂಡದಲ್ಲಿ 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.	ರಾಮನಗರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ 10 ಮಂದಿಗೆ 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದರೆ, ತಿಪಟೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ 10 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 8 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.
ಆ	ಮೊದಲ ತಂಡದಲ್ಲಿ 20 ಕೋಳಿಗಳು ಲಭ್ಯವಿರಬೇಕಾಗಿದೆ.	ಮೊದಲ ತಂಡದಲ್ಲಿ 20 ಕೋಳಿಗಳು ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು 247 ಕುಟುಂಬಗಳ ಪೈಕಿ 30 ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ (ಶೇ. 12) ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.	ತಿಪಟೂರಿನಿಂದ 4 ಕುಟುಂಬಗಳು ಮತ್ತು ಮದ್ದೂರಿನಿಂದ 26 ಕುಟುಂಬಗಳು
ಇ	16 ನೇ ಮತ್ತು 32 ನೇ ವಾರಗಳಲ್ಲಿನ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ 2 ನೇ ಮತ್ತು 3 ನೇ ಕಂತಿನ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕಿತ್ತು.	ಇದನ್ನು ಪಾಲನೆ ಮಾಡಿಲ್ಲ ಹಿಂದಿನ ತಂಡಗಳ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿಲ್ಲ.	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರದ ಸಂಖ್ಯೆ 43-23/2009-ಎಲ್ ಡಿ ಟಿ (ಪಿ) ದಿನಾಂಕ 26-04-2011ರಲ್ಲಿರುವ ಅನುಬಂಧ - II(B)
ಈ	ಒಂದು, ಎರಡು ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ 20, 15 ಮತ್ತು 10 ಎಂದು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.	ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಪಟೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಇಬ್ಬರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ನಿಗದಿ ಮಾಡಿದಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.	ಅಧ್ಯಯನದ ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಐಟಂ ಸಂಖ್ಯೆ
ಉ	ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ರೂ. 750 ರಂತೆ 20 ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಪಂಜರ, ನೀರುಣಿಸುವ/ಆಹಾರ ನೀಡುವ ಸಲಕರಣೆಗಳಿಗೆ ಏರ್ಪಾಡು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.	ಈ ಏರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ಮಂಡ್ಯ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ.	ಅವರು ಮಾಡಿದ ಸರಬರಾಜು ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನೀರುಣಿಸುವ ಒಂದು ಸಲಕರಣೆಗೆ ಮಾತ್ರ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ.
ಊ	ಕೋಳಿಗಳ ಪೂರೈಕೆಗೆ ಮುಂಚೆ ಇತರೆ ಬೇಕಾದ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ತರ್ಕ ಬದ್ಧವಾಗಿ ಮೊದಲನೇ ತಂಡದ ಜೊತೆ ಪೂರೈಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.	2 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ (7 ಮತ್ತು 6) 13 ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.	ರಾಮನಗರ ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳು	ವಿಷಯಾಂತರಗಳು/ಮರು ಅನುಸರಣೆಯಾಗಿದ್ದಿರುವುದು	ಟೀಕೆಗಳು/ಉಲ್ಲೇಖಗಳು
೪	ಸರಿಯಾದ ಸಾಗಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಗೇ ಪೂರೈಸಬೇಕು.	ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ಪೂರೈಸಿಲ್ಲ.	ಒತ್ತಡದಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾಗಾಣಿಕಾ ಮರಣಗಳು
೫	ಆರು ಸರ್ಕಾರಿ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳಿಂದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಡಬೇಕು.	ಮಧುಗಿರಿಯಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿಯವರಿಂದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.	ಖಾಸಗಿಯವರಿಂದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.

## ಅಧ್ಯಾಯ-7

### ವ್ಯಾಪ್ತಿ, ಉದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಸಂಗತಿಗಳು

7.1 ಈ ಯೋಜನೆಯು ಅಧ್ಯಯನದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯು ಕರ್ನಾಟಕದ 6 ಜಿಲ್ಲೆಗಳ 31 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಯೋಜನಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಜಿಲ್ಲೆಗಳೆಂದರೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮೀಣ, ರಾಮನಗರ, ಮಂಡ್ಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ತುಮಕೂರು. ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿರುವ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರಗಳು ಕೋಷ್ಟಕ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 12: ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರಗಳು**

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೆಸರು		ಕ್ರ.ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೆಸರು	
1	ಬೆಂಗಳೂರು- ನಗರ	i	ಆನೆಕಲ್	5	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	i	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ii	ಬೆಂಗಳೂರು -ಉ			ii	ಶಿಕಾರಿಪುರ
		iii	ಬೆಂಗಳೂರು -ದ			iii	ಸೊರಬ
		iv	ಬೆಂಗಳೂರು - ಪೂ			iv	ಹೊಸನಗರ
2	ಬೆಂಗಳೂರು- ಗ್ರಾಮೀಣ	i	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	6	ತುಮಕೂರು	v	ಸಾಗರ
		ii	ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ			vi	ಭದ್ರಾವತಿ
		iii	ನೆಲಮಂಗಲ			vii	ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ
		iv	ಹೊಸಕೋಟೆ			i	ಸಿರಾ
3	ರಾಮನಗರ	i	ರಾಮನಗರ	6	ತುಮಕೂರು	ii	ತಿಪಟೂರು
		ii	ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ			iii	ತುಮಕೂರು
		iii	ಮಾಗಡಿ			iv	ಕೊರಟಗೆರೆ
		iv	ಕನಕಪುರ			v	ಮಧುಗಿರಿ
4	ಮಂಡ್ಯ	i	ಮಂಡ್ಯ	<b>ಆರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಮತ್ತು 31 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು</b>			
		ii	ಮದ್ದೂರು				
		iii	ಮಳವಳ್ಳಿ				
		iv	ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ				
		v	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ				
		vi	ಪಾಂಡವಪುರ				
		vii	ನಾಗಮಂಗಲ				

7.2 ಈ ಯೋಜನೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ತಾಯಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮೂರು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು, ಸ್ಥಾಪಿಸಿಲ್ಲವಾದ್ದರಿಂದ ಸೀಮಿತ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಚರ್ಚೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಒಟ್ಟು 5 ಘಟಕಗಳ ಪೈಕಿ 2 ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ (ಆಶ್ರಯ, ಇತರೆ ಸಲಕರಣೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ರೂ. 750, ಹಾಗೂ 45 ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕೋಳಿಗೆ ರೂ. 30 ರಂತೆ) ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು 5 ಘಟಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ರೂ.355.00 ಲಕ್ಷ ಇದೆ.

7.3 ಈ ಅಧ್ಯಯನದ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಗುರಿಗಳು ಶೋಧಿಸುವಿಕೆ/ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುವುದಾಗಿದೆ

7.3.1 ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬದವರಿಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಯು ತಲುಪುತ್ತಿದೆಯೇ?

7.3.2 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆ ಏನು?

7.3.3 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯು ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿದೆಯೇ?

7.3.4 ಕೋಳಿಗಳ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವುದು ವಿವೇಕಯುತವಾಗಿದೆಯೇ?

7.3.5 ಯೋಜನೆಯ ಉತ್ತಮ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಸಲಹೆ ಮಾಡಬೇಕು?

7.4 ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಆರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಹತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿಂದ 247 ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಈ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರಲ್ಲಿ (02-12-2015 ರಿಂದ 30.12.2015 ರವರೆಗೆ) ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಗುರಿಯಾಧಾರಿತ ಗುಂಪುಗಳು ಗ್ರಾಮಸಭೆಗಳಿಂದ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿನ ಕುಟುಂಬಗಳಾಗಿರಬೇಕು. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಆರು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಾದ ಹೆಸರಫಟ್ಟಿ (ಬೆಂಗಳೂರು), ಮಳವಳ್ಳಿ (ಮಂಡ್ಯ), ಗಂಗಾವತಿ (ಕೊಪ್ಪಳ), ಕೂಡಿಗಿ, ಗುಂಡ್ಲುಪೇಟೆ ಮತ್ತು ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸುವುದನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಸಮಯ 21 ದಿನಗಳು, ಅದರಲ್ಲಿ 18 ದಿನಗಳು ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಕಾವು ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಇರಿಸಲಾಗಿತ್ತು ನಂತರ 3 ದಿನ ಅವುಗಳನ್ನು ಮರಿಮನೆಯಲ್ಲಿ ಇರಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ನಂತರ ರಾಜ್ಯದ 23 ಕೋಳಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕರಿಂದ ಆರು ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಇಂತಹ ಗಡುಸಾದ ಹಾಗೂ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುವ, ಸಿದ್ಧ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನಂತರ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ವಿತರಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಫಲಾನುಭವಿಯನ್ನು ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ವಿಧಾನದ ಪ್ರಕಾರ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಆರಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಮೂರು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಈ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಯೋಜನೆ ರೀತ್ಯಾ ಕೊಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದ 20, ಎರಡನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ 15 ಮತ್ತು ಕೊನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ 10 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಡಬೇಕಿತ್ತು. ಮರಿಗಳ ಬೆಲೆಯನ್ನಾಧರಿಸಿ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ರೂ. 4000 ಗಳನ್ನು ಮುಂಚಿತ ಎರ್ಪಾಡಿನಂತೆ ಎಷ್ಟು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಬೇಕು ಎಂದು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. (ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಮುಂಚಿತ ಎರ್ಪಾಡಿನಂತೆ ರೂ. 4000 ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ತೀರ್ಮಾನದ ನಡವಳಿಕೆಗಳು ಲಭ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಇದನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡವು ನೋಡಿರುವುದಿಲ್ಲ). 16 ನೇ ವಾರ ಮತ್ತು 32 ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿ ಎರಡನೇ ಹಾಗೂ ಮೂರನೇ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ರೂ. 750 ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಭದ್ರತೆ ರಾತ್ರಿ ಆಶ್ರಯ/ಪಂಜರ, ಆಹಾರ/ನೀರುಣಿಸುವ ಇತರೆ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಫಲಾನುಭವಿಯು ಬೆಳೆದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿ, ಅವನು/ಅವಳು, ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸವನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಿತ್ತು ಅಥವಾ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದಿತ್ತು.

7.5 ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ/ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-ಆ ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

## ಅಧ್ಯಾಯ-8

### ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಾ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಮಾದರಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ

#### 8.1 ಮಾದರಿಗಳು.

ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪಾದಕ ಜೀವಿತದ ಅವಧಿಯು 73 ವಾರವಾದ್ದರಿಂದ, ಈ ಅವಧಿಯು ಮುಗಿದ ಕೂಡಲೇ ಕೋಳಿಗಳ ವಿಲೇವಾರಿಯನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಯಿಂದ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಹೀಗೆ 2011-12 ಮತ್ತು 2012-13 ರ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದ ಕೋಳಿಗಳು ಇರುವುದನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿರಲಿಲ್ಲ (ಆದರೆ ಅವುಗಳ ಸಂತತಿ ಇರಬೇಕಾಗಿತ್ತು). 2013-14 ರಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಕೆಲವು ಕೋಳಿಗಳು ಡಿಸೆಂಬರ್ 2015 ರ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಭೇಟಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವುದೆಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಹಾಗೆ 2014-15 ರಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟ ಎಲ್ಲಾ ಕೋಳಿಗಳು ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತವೆ ಎಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಮಾದರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ಹೇಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತೆಂದರೆ, ಇತ್ತೀಚಿನ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಿದ್ದರೆ ಆ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾದರಿ ತೀವ್ರತೆಯು ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತಿತ್ತು. ಹೆಚ್ಚು ಕಡಿಮೆ ಏಕರೂಪದ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ನಿರೀಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ (ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳು, ಅದೇ ತಳಿ ಮತ್ತು ಕೊಟ್ಟ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ) 8731 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಇಡೀ ಮಾದರಿ ತೀವ್ರತೆಯನ್ನು ಶೇ. 2 ಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಒಂದು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 2014-15 ರಲ್ಲಿರುವ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು 2013-14 ಮತ್ತು 2012-13 ರಲ್ಲಿ ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಎಲ್ಲಿದೆಯೋ ಅಂತಹ ಒಂದು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಿಂದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸೆಳೆಯಲಾಗಿತ್ತು. ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ವಿನಂತಿಯ ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದ ಮೂರನೇ ಭಾಗದ ಏಳನೇ ಪರಿಚ್ಛೇದದಲ್ಲಿ ವರ್ಷವಾರು ಒಳಗೊಂಡ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅದರಂತೆ, ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚಿಸಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ. ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಶೇ. 2.83 ಆಗುತ್ತದೆ. ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 13: ವರ್ಷವಾರು ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಾಗೂ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಮಾದರಿ ಸಂಖ್ಯೆ**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೆಸರು	ವರ್ಷ							
			2011-12		2012-2013		2013-14		2014-15	
			ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು	ಒಟ್ಟು ಮರಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು	ಒಟ್ಟು ಮರಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು	ಒಟ್ಟು ಮರಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು	ಒಟ್ಟು ಮರಿಗಳು
1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	ಆನೆಕಲ್	0	0	50	10*	0	0	243	0
		ಬೆಂಗಳೂರು-ಉ	0	0	436	0	0	0	840	84
		ಬೆಂಗಳೂರು- ದ	0	0	880	0	138	10	560	0
		ಬೆಂಗಳೂರು-ಪೂ	0	0	257	0	0	0	0	0
<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1623</b>	<b>10</b>	<b>138</b>	<b>10</b>	<b>1643</b>	<b>84</b>
2	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಪ್ರದೇಶ	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	0	0	0	0	279	0	340	34
		ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ	0	0	0	0	348	0	0	0
		ನೆಲಮಂಗಲ	0	0	0	0	245	0	195	0
		ಹೊಸಕೋಟೆ	0	0	0	0	202	10	200	0
<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1074</b>	<b>10</b>	<b>735</b>	<b>34</b>
3	ರಾಮನಗರ	ರಾಮನಗರ	0	0	50	0	130	7	100	10
		ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ	0	0	30	0	130	0	0	0
		ಮಾಗಡಿ	0	0	30	0	170	0	0	0
		ಕನಕಪುರ	0	0	10	0	170	0	0	0

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ರೀಡ್ಡು	ತಾಲೂಕಿನ ಹೆಸರು	ವರ್ಷ							
			2011-12		2012-2013		2013-14		2014-15	
			ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು	ರೀಡ್ಡು	ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು	ರೀಡ್ಡು	ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು	ರೀಡ್ಡು	ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು	ರೀಡ್ಡು
<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>600</b>	<b>7</b>	<b>100</b>	<b>10</b>
4	ರೀಡ್ಡು	ಮಂಡ್ಯ	0	0	0	0	11	0	149	0
		ಮದ್ದೂರು	0	0	0	0	11	11	239	24
		ಮಳವಳ್ಳಿ	0	0	0	0	11	0	29	0
		ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ	0	0	0	0	45	0	211	0
		ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	0	0	0	0	58	0	88	0
		ಪಾಂಡವಪುರ	0	0	0	0	11	0	53	0
		ನಾಗಮಂಗಲ	0	0	0	0	64	0	193	0
<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>962</b>	<b>24</b>
5	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	0	0	0	0	132	13	2013-14 ರಲ್ಲಿ ಒಳಪಟ್ಟಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ, ಮುಂದಿನ ತಂಡದ ಮರಿಗಳನ್ನು 2014-15 ರಲ್ಲಿ ಪೂರೈಸಲಾಗಿದೆ	
		ಶಿಕಾರಿಪುರ	0	0	0	0	128	0		
		ಸೋರಬ	0	0	0	0	128	0		
		ಹೊಸನಗರ	0	0	0	0	128	0		
		ಸಾಗರ	0	0	0	0	128	0		
		ಭದ್ರಾವತಿ	0	0	0	0	128	0		
		ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ	0	0	0	0	128	0		
<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>900</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
6	ರೀಡ್ಡು	ಸಿರಾ	0	0	0	0	216	0	0	0
		ತಿಪಟೂರು	0	0	0	0	100	10	0	0
		ತುಮಕೂರು	0	0	0	0	132	0	0	0
		ಕೋರಟಗೆರೆ	0	0	0	0	0	0	57	0
		ಮಧುಗಿರಿ	0	0	0	0	0	0	120	20
<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>448</b>	<b>10</b>	<b>177</b>	<b>20</b>
<b>ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1743</b>	<b>10</b>	<b>3371</b>	<b>61</b>	<b>3617</b>	<b>172</b>

\* ಎಲ್ಲವೂ ಒಂದೇ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ.

**8.2 ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ವಾಸ್ತವಾಗಿ ಒಳಗೊಂಡ ಗಾತ್ರ**

ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮ ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ವಿನ್ಯಾಸದ ಪ್ರಕಾರ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ 243 ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗಾತ್ರಕ್ಕೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಿತಿಯು ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ನೀಡಿತು. ಇದಕ್ಕೆ ಎದುರಾಗಿ, ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡವು 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಒಳಪಡಿಸಿದೆ. ಆಯಾ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿರುವಂತೆ ಮಾದರಿ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ನೈಜವಾಗಿ ಸಂದರ್ಶಿಸಲಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಲ್ಲಿ ನಿಡಲಾಗಿದೆ. (ಗ್ರಾಮಾಂತರ)

ಕೋಷ್ಟಕ 14: ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ ಹೇಳಲಾದ ಮಾದರಿ ಹಾಗೂ ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಒಳಗೊಂಡ ಮಾದರಿ ಸಂಖ್ಯೆ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆ / ತಾಲೂಕು	2012-13		2013-14		2014-15		Total	
		ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ	ವಾಸ್ತವ	ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ	ವಾಸ್ತವ	ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ	ವಾಸ್ತವ	ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ	ವಾಸ್ತವ
1	ಬೆಂಗಳೂರು (ನಗರ) ಜಿಲ್ಲೆ								
	ಆನೇಕಲ್	10	11	0	0	0	0	10	11
	ಬೆಂಗಳೂರು (ಉ)	0	0	0	0	84	86	84	86
	ಬೆಂಗಳೂರು(ದ)	0	0	10	11	0	0	10	11
	ಉಪ ಮೊತ್ತ	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>84</b>	<b>86</b>	<b>104</b>	<b>108</b>
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮಾಂತರ) ಜಿಲ್ಲೆ								
	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	0	0	0	0	34	34	34	34
	ಹೊಸಕೋಟೆ	0	0	10	10	0	0	10	10
	ಉಪ ಮೊತ್ತ	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>44</b>	<b>44</b>
3	ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ								
	ರಾಮನಗರ	0	0	7	7	10	10	17	17
4	ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ								
	ಮದ್ದೂರು	0	0	11	11	24	24	35	35
5	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ								
	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	0	0	13	13	0	0	13	13
6	ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ								
	ತಿಪಟೂರು	0	0	10	10	0	0	10	10
	ಮಧುಗಿರಿ	0	0	0	0	20	20	20	20
	ಉಪ ಮೊತ್ತ	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>61</b>	<b>63</b>	<b>172</b>	<b>174</b>	<b>243</b>	<b>247</b>

## ಅಧ್ಯಾಯ-9 ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವೈಧಾನಿಕತೆ

### 9.1 ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವೈಧಾನಿಕತೆ

9.1.1 ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದಂತೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಕ್ಕೆ 1 ರಿಂದ 14 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು (ಅನುಬಂಧ ಅ).

9.1.2 ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದಂತೆ 4ರಿಂದ 12 ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳೊಂದಿಗೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಂದರ್ಶನದ ವೈಧಾನಿಕತೆಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರಶ್ನೆ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ಹಾಗೂ 12ಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನೂ ಸಂದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು. (ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 6ರ ಬಗ್ಗೆ ಪಡೆದ ಮಾಹಿತಿಯು, ಯೋಜನೆಗೆ ಮೊದಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳಿಲ್ಲದಿರುವುದರಿಂದ ಊಹೆಯನ್ನಿಸಬಹುದು.) 1-4 ಹಾಗೂ 9 ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಲು ತಪಾಸಣೆ ಹಾಗೂ ಗಣಕೀಕರಣ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.

9.1.3 ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, 66 ಜನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನೆರೆಹೊರೆಯವರು ಹಾಗೂ 28 ಜನ ಇತರೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೋಷ್ಟಕ 10ರಲ್ಲಿ ಸಂದರ್ಶಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ನೀಡಿದೆ. ಅನುಬಂಧ ಈ ನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅವರ ನೆರೆಹೊರೆಯವರು ಮತ್ತು ಇತರೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರ ವಿವರ ನೀಡಿದೆ.

9.1.4 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಅವರ ನೆರೆಹೊರೆಯವರು, ಇತರೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರ ಸಂದರ್ಶನಗಳಲ್ಲದೆ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಅಂದರೆ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು, ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹಾಗೂ ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿತು. ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ತಂಡವು ಅಧ್ಯಯನದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಭಾಷಣೆ ನಡೆಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ ಇ ನಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

9.2.1 2015 ರ ಜನವರಿ 24 ರಂದು ನಡೆದ 16 ನೇ ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿತು.

9.2.2 ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ನ್ಯಾಬ್‌ನ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ/ಸಮಾಲೋಚನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಿತು.

9.2.3 ಅದರ ಪ್ರಕಾರ ನ್ಯಾಬ್‌ನ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿತು.

9.2.4 ನಂತರ 24 ನವೆಂಬರ್ 2015 ರಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ 23 ನೇ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಿತಿಯ ಮುಂದೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವರದಿ/ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಂಡನೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

9.2.5 ಈ ಪ್ರಸ್ತುತಿಯಲ್ಲಿ ಇತರೆ ವಿಷಯಗಳೊಡನೆ ವಿವಿಧ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಶ್ನೆಯ ವಿಧಾನ, ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವರದಿಯಲ್ಲಿನ ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿತ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು/ನಮೂನೆಗಳು(ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಯ ನೆರೆಹೊರೆಯವರು, ಇತರೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ರೈತರು ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ವಿವರಗಳು) ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದವು



**9.2.6** ಅಧ್ಯಯನದ ಪೂರ್ವಭಾವಿಯಾಗಿ, ನ್ಯಾಬ್ಜನ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ) ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ ಇವರ ಜೊತೆ ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಕ ಚರ್ಚೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿತು. ಅಧ್ಯಯನದ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಲಾಯಿತು.

**9.2.7** ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದ ಪೂರ್ವ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅಧ್ಯಯನದ ಪರಿಕರಗಳಲ್ಲಿ (ವಿವಿಧ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಗಳು/ನಮೂನೆಗಳು) ಬಳಕೆದಾರ ಸ್ನೇಹಿಯಾಗಲು ಮಾರ್ಪಡುಗಳನ್ನು/ಪರಿಷ್ಕರಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು.

**9.2.8** ಈ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಗಳನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಯಿತು.

**9.2.9** ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯಕ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಕಲೆಹಾಕಲು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವೈಧಾನಿಕತೆಯನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**ಅ. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ**

ಈ ಅಧ್ಯಯನವು, ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಪರಿಕರಗಳ ಮೂಲಕ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸೆರೆಹಿಡಿಯಲು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ತಂಡದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ತೀವ್ರವಾದ ಮಾದರಿ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿಯ ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕಾಗಿ ಅರೆ-ರಚನಾತ್ಮಕ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯ (ಅನುಬಂಧ ಆ) ಆರು ಸಾಧನಗಳನ್ನು ವಿಭಿನ್ನ ಮಾದರಿಯ ವಿಧಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಪರಿಕರಗಳಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ. ಅಂದರೆ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನೆರೆಹೊರೆಯವರು, ಇತರ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರು ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು) ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯು ಅಧ್ಯಯನದ ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ (ಅನುಬಂಧ ಅ). ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯ ನಮೂನೆಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ ಆ ನಲ್ಲಿ ಆವೃತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಆ. ದ್ವಿತೀಯಕ ಮಾಹಿತಿ**

ಯೋಜನಾ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಬಗ್ಗೆ ದ್ವಿತೀಯಕ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಕಚೇರಿಯಿಂದ ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಬ್ಲಾಕ್/ಗ್ರಾಮದ ಪಶುವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಕೂಡ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲ್ಪಟ್ಟವು (ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಗಾಗಿ ರಚನಾತ್ಮಕ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ)

**9.2.10** ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವರದಿಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಿಂದ ಪಡೆದ ಅನುಮೋದನೆಯಂತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ವಿನಂತಿಯ ದಾಖಲೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಮಾದರಿಯ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ-15 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 15: ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಮಾದರಿಯ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸಾರಾಂಶ**

ಕ್ರ.ಸಂ	ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು	2012-13	2013-14	2014-15	ಒಟ್ಟು
<b>ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ</b>					
1	ಆನೇಕಲ್	11	0	0	11
	ಬೆಂಗಳೂರು (ಉ)	0	0	86	86
	ಬೆಂಗಳೂರು (ದ)	0	11	0	11
	<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>86</b>	<b>108</b>
<b>ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆ</b>					
2	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	0	0	34	34
	ಹೊಸಕೋಟೆ	0	10	0	10
	<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>34</b>	<b>44</b>
<b>ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ</b>					
3	ರಾಮನಗರ	0	7	10	17
<b>ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ</b>					
4	ಮದ್ದೂರು	0	11	24	35

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಕ್ರ.ಸಂ	ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು	2012-13	2013-14	2014-15	ಒಟ್ಟು
5	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ				
	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	0	13	0	13
6	ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ				
	ತಿಪಟೂರು	0	10	0	10
	ಮಧುಗಿರಿ	0	0	20	20
	ಉಪ ಮೊತ್ತ	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>30</b>
	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	<b>11</b>	<b>62</b>	<b>174</b>	<b>247</b>

## ಅಧ್ಯಾಯ-10 ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

**10.1** ಅಧ್ಯಯನದ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ, ವಿವಿಧ ಮಾದರಿ ಪ್ರಕಾರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ/ಸಂದರ್ಶನ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಅಂದರೆ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಯ ನೆರೆಹೊರೆಯವರು, ಇತರ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣೆದಾರರು ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು. ಕ್ಷೇತ್ರದಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಮೂಲಗಳಿಂದ (ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ) ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ದ್ವಿತೀಯಕ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಮಾದರಿ ಪ್ರಕಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಗುಣಾತ್ಮಕ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕಲನ ಮಾಡಿ ಅಂಕೀಕೃತಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.

**10.2** ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಯೋಜಿಸಿದಂತೆ ಅದರ ಅಗತ್ಯತೆಯಂತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು 24.11.2015 ರಂದು ನಡೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಿಂದ ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತು. ಯೋಜಿತ ಮಾದರಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಂತೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಿಂದ 4 ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರಿಂದ 4 ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮಾದರಿಯಾದವು. ಯೋಜಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳ ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ನೈಜವಾಗಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 16:** ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾದರಿ ಗಾತ್ರ ಯೋಜಿಸಿದ್ದು ಮತ್ತು ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಓಳಗೊಂಡಿದ್ದು.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ತಾಲ್ಲೂಕು	2012-13		2013-14		2014-15		ಒಟ್ಟು	
		ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ
1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ								
	ಆನೇಕಲ್	10	11	0	0	0	0	10	11
	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	0	0	0	0	84	86	84	86
	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	0	0	10	11	0	0	10	11
	<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>84</b>	<b>86</b>	<b>104</b>	<b>108</b>
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆ								
	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	0	0	0	0	34	34	34	34
	ಹೊಸಕೋಟೆ	0	0	10	10	0	0	10	10
	<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>44</b>	<b>44</b>
3	ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ								
	ರಾಮನಗರ	0	0	7	7	10	10	17	17
4	ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ								
	ಮದ್ದೂರು	0	0	11	11	24	24	35	35
5	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ								
	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	0	0	13	13	0	0	13	13
6	ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ								
	ತಿಪಟೂರು	0	0	10	10	0	0	10	10
	ಮಧುಗಿರಿ	0	0	0	0	20	20	20	20
	<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
	<b>ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>61</b>	<b>63</b>	<b>172</b>	<b>174</b>	<b>243</b>	<b>247</b>

**10.3** ವಿವಿಧ ಮಾದರಿಯ ವಿಧಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಮಾದರಿಯು ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ನಂತರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಗುಂಪಿನಿಂದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದವರಾಗಿದ್ದು, ಇವರುಗಳಿಂದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕಲೆಹಾಕಲಾಯಿತು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮಾಹಿತಿಯು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸ್ವರೂಪದ್ದಾಗಿದೆ (ಸೂಕ್ತವಾದ ಸಂಕಲನ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಏಕರೂಪ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕೂಡ ತಯಾರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತು). ಸಂದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಯೋಜನೆಯು ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಿದ್ದು ಅದು ಅವರ ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ ಎಂದು ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದರು. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ದ್ವಿತೀಯಕ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಯಿತು.

**10.4** ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿಗಳ ಘಟಕಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ವೈಯಕ್ತಿಕವಾಗಿ ಸಂದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಗುಂಪಿನ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆದಾರರನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು. ಜಿಲ್ಲಾ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ, ಇವರ ಕಛೇರಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರೊಡನೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಲಭ್ಯತೆ ಅವಲಂಬಿಸಿ ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ಸಾಧ್ಯವೋ ಅಲ್ಲಿ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರೊಡನೆ, ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ದಿನ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿ ನಂತರ ಕೊನೆ ದಿನ ಮುಕ್ತಾಯ ಚರ್ಚೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

**10.5** ರಚನಾತ್ಮಕ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಎಕ್ಸೆಲ್ ಸ್ಟ್ರೀಡ್ ಶೀಟ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸಂಕಲಿಸಿ ಅಂಕೀಕೃತಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಆಯಾ ಅಧ್ಯಾಯಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುವಾಗ, ಮಾಹಿತಿ ಶುಚಿಗೊಳಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ದತ್ತಾಂಶದ ಹೊರಗಿನ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಿಲ್ಲ. ಸೂಕ್ತ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾತ್ಮಕ ತಂತ್ರಗಳು/ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಪರಿಕರಗಳಾದ ಸರಾಸರಿ, ಶೇಕಡಾವಾರು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಪಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಗುಣಾತ್ಮಕ ಪ್ರಸ್ತುತಿಗಾಗಿ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ, ಸಂಕಲಿಸಿದ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರೂ ಕೂಡ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು ಎಂದು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಾಳಜಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

ವಿವಿಧ ಶೀರ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ಒಳಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

- 1) ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಲಭ್ಯತೆಯ ಬಗ್ಗೆ (ಆಧಾರ: ಫಲಾನುಭವಿ ಮತ್ತು ಬಿಪಿಎಲ್ ಚೀಟಿ)
- 2) ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದ ಕುಟುಂಬಗಳು ಹೊಂದುವಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತೋರಿಸಿದ ಆಸಕ್ತಿ, ಆರೈಕೆ, ಇತ್ಯಾದಿ.(ಆಧಾರ: ವೈಯಕ್ತಿಕ ಫಲಾನುಭವಿ)
- 3) ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ನೀಡಿದ ಮಾನದಂಡಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸುವುದು. ಉತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಮಾರ್ಗಾಂತರವಾಗಿದ್ದರೆ ವಿವರಗಳು (ಆಧಾರ: ವೈಯಕ್ತಿಕ ಫಲಾನುಭವಿ)
- 4) ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಮತ್ತು ಅವನ/ಅವಳ ಕುಟುಂಬದ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ(ಆಧಾರ: ವೈಯಕ್ತಿಕ ಫಲಾನುಭವಿ)
- 5) ಫಲಾನುಭವಿಯಿಂದ ಕೊಡುಗೆ/ವಂತಿಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸಿದ್ಧತೆ ಮತ್ತೆ ಸ್ವಾಮ್ಯತ್ವ (ಆಧಾರ: ವೈಯಕ್ತಿಕ ಫಲಾನುಭವಿ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ)

6) ಯೋಜನೆಯ ಉತ್ತಮ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಸಲಹೆ ಮಾಡಿದ ಬದಲಾವಣೆಗಳು (ಆಧಾರ: ವೈಯಕ್ತಿಕ ಫಲಾನುಭವಿ ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ)

ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಗೆ ಸೇರದ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ ಗುಂಪಿನ ಮೇಲೆ ಹೊರಸೂಸಕ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ, ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಯಿತು.

ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗ್ರಹಿಕೆಯಿಂದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ನೈಜ ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಳವಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಿಂದ, ಕೆಲವು ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಂದಾಗಿ ಯೋಜನೆಯ ಲಾಭಗಳು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತಲುಪಿಲ್ಲವಾದರೂ, ಯೋಜನೆಯು ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡವರಿಗೆ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ ಎಂದು ತೀರ್ಮಾನಕ್ಕೆ ಬರಲು ನೆರವಾಯಿತು. ಸುಧಾರಿತ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಗಳೊಂದಿಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬೇಕು.

## ಅಧ್ಯಾಯ-11

### ಶೋಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆಗಳು

#### 11.1. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ

11.1.1. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿನ ವರ್ಗದವರೇ ಆಗಿರಬೇಕು. ಆದ್ದರಿಂದ ಅರ್ಹ ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್. ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿರುವ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಯಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳೆಂದು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾದ ಹೆಸರುಗಳನ್ನೇ ಶೇಕಡ 100 ರಷ್ಟು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

11.1.2. ಒಟ್ಟಾರೆ 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 3 ಜನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಇವರುಗಳೆಂದರೆ ಶಾಂತಮ್ಮ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಶಾಂತ್ (ದೊಡ್ಡ ಜಾಲ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ) ಹಾಗೂ ರತ್ನಮ್ಮ (ಶಿವಮೊಗ್ಗ). ಈ ರೀತಿ ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲದವರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರುವ ತಪ್ಪು 1% ಕ್ಕಿಂತ ಸ್ವಲ್ಪ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.

11.1.3. ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್. ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 17ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 17: ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಫಲ ಪಡೆದ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಮೇಲಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರಗಳು	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸವಲತ್ತು ಪಡೆದ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಮೇಲಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರ		
		ಶಾಂತಮ್ಮ	ಪ್ರಶಾಂತ್	ರತ್ನಮ್ಮ
1.	ವಿಳಾಸ	ಕೋಂ ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ದೊಡ್ಡಜಾಲ ಗ್ರಾಮ, ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕು, (ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ)	ದೊಡ್ಡಜಾಲ ಗ್ರಾಮ, ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕು, (ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ)	ಕೇರ್ ಆಫ್ ಮಂಜುನಾಥ, ಕಂಬಾಗಮ್ಮನ ಬೀದಿ, ಮತ್ತೂರು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆ.
2.	ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ	9141050693	8123034779	9448719865
3.	ಜೀವನಾಧಾರದ ಮೂಲ	ವ್ಯವಸಾಯ (ಸಣ್ಣ ರೈತರು)	ವ್ಯವಸಾಯ (ಸಣ್ಣ ರೈತರು 2 ಎಕರೆ ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ)	ವ್ಯವಸಾಯ (ಬಗರ್ ಹುಕುಂ ಜಮೀನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ 5 ರಿಂದ 6 ಎಕರೆ ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ)
4.	ಎಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಸಂಖ್ಯೆ	ಎಪಿಎಲ್/ಬಿಜಿಎನ್‌ಆರ್ 00285487	ಕಾರ್ಡ್ ವಿತರಿಸಿಲ್ಲ/ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲ	ಎಸ್‌ಎಚ್‌ಐ 150105538
5.	ಷರಾ	ಎಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ	ಎಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ	ಎಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ

#### 11.2. ಕುಟುಂಬಗಳ ಆಯ್ಕೆಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಪರಿಕರಗಳ ಹಂಚಿಕೆಗಾಗಿ ಅನುಸರಿಸಿದ ಕ್ರಮಗಳು.

11.2.1 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕುಟುಂಬಗಳ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಗ್ರಾಮಸಭೆ ಮೂಲಕ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು.

11.2.2 ಒಟ್ಟಾರೆ 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 246 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಯೋಜನೆಯ ಅರಿವಿನ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿದರು. ಹಾಗಾಗಿ ಒಬ್ಬರನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಮಿಕ್ಕಿಲ್ಲ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೂ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಇದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಮೂಲದ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 246 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಉತ್ತರಿಸಿದರು. 192 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಅರಿವು ಪಡೆದಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ (78%). ಈ 192 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಕೆಲವರು ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಂಘಗಳಲ್ಲದೆ ಯೋಜನಾ

ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ಮೂಲಕ (72) ಮುದ್ರಣ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ(12) ಮತ್ತು ಚುನಾಯಿತ ಪ್ರತಿನಿಧಿ ಮೂಲಕ(1)ಸಹ ಪಡೆದಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಯೋಜನೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಉನ್ನತ ಸ್ಥಾನ ಗಳಿಸಿರುವ ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತ್ ಮೂಲದಿಂದ ಅರಿವು ಪಡೆದ 49 ಜನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರು ಗ್ರಾಮಸಭೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತ್ ಮೂಲದಿಂದ ಪಡೆದಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. 4ಜನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗ್ರಾಮಸಭೆ ಮೂಲಕವೇ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರೆ ಒಬ್ಬರು ಫಲಾನುಭವಿಯು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಅವರಿವರ ಬಾಯಿ ಮಾತಿನಿಂದ ತಿಳಿದಿರುವುದಾಗಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಪಡೆದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸಿದೆ.

ಅ. ವಿಸ್ತಾರಣಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ -192(ಇದರಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತ್ 72, ಮುದ್ರಣ ಮಾಧ್ಯಮ 12, ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿ-1)

ಆ. ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತ್ -49

ಇ. ಗ್ರಾಮಸಭೆ - 4

ಈ. ಗ್ರಾಮಸಭೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತ್ -1

ಉ. ಅವರಿವರ ಬಾಯಿ ಮಾತಿನಿಂದ -1

ದೇವನಹಳ್ಳಿಯ ಒಬ್ಬ ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿ ಮಾತ್ರ ತಾನು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಸದಸ್ಯರ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಿಂದ ಯೋಜನೆಗೆ ಸೇರಿದ್ದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. (ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆ) ಇದೇ ರೀತಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಒಬ್ಬ ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಯು ಪಂಚಾಯತ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಿಂದ ಪಡೆದಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಇಬ್ಬರೂ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಯೋಜನೆಗೆ ಸೇರಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾತ್ರ ಪಡೆದಿರುವುದನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಯಾವುದೇ ಹಣ ಖರ್ಚು ಮಾಡಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಇಬ್ಬರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಯೋಜನೆಗೆ ಸೇರಲು ಸ್ವಲ್ಪ ಹಣ ಖರ್ಚಾಯಿತು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರೆ ಹೊರತು ಇನ್ನಾವುದೇ ವಿವರಗಳನ್ನು ಆ ಬಗ್ಗೆ ನೀಡಲು ನಿರಾಕರಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

**11.2.3.** ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದಾಗ ಒಟ್ಟಾರೆ 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 229 ಜನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಆ ಪೈಕಿ 20 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗ್ರಾಮಸಭೆಯಿಂದ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ನಡೆದಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರೆ, 76 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗ್ರಾಮಸಭೆ ಹಾಗೂ ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಮೂಲಕ ಆಯ್ಕೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ, ಮಿಕ್ಕಿಲ್ಲ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್.ಕಾರ್ಡ್ ಆಧರಿಸಿ ಆಯ್ಕೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ ಇದರಿಂದ ಎಲ್ಲ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೂ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಬಗ್ಗೆ ಅಂದರೆ ಗ್ರಾಮಸಭೆ ಮತ್ತು ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್. ಕಾರ್ಡ್ ಮೂಲಕ ಎಂಬ ಅರಿವು ಇದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ ಮಧುಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಎಲ್ಲಾ 20 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಒಬ್ಬರು ಫಲಾನುಭವಿಯು ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್. ಕಾರ್ಡ್ ಜತೆಗೆ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಗೂ ಅರ್ಜಿ ನೀಡಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

**11.2.4.** ಒಟ್ಟಾರೆ 10 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಪೈಕಿ 4 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಅನೇಕಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಾಗೂ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಈ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮಸಭೆ ಮೂಲಕವೇ ಫಲಾನುಭವಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮಸಭೆ ಜತೆಗೆ ವಾರ್ತಾ ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆ ನೀಡಿ ಆಸಕ್ತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಇಲಾಖಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್. ಕಾರ್ಡ್ ಮತ್ತಿತರ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪಂಚಾಯತ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಮೂಲಕ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ. ಅದಾಗ್ಯೂ, ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡಕ್ಕೆ ಈ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮಸಭೆ ಮೂಲಕ ಆಯ್ಕೆ ಆದ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಕುರುಹು ಸಿಕ್ಕಿಲ್ಲ. ಮಧುಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ (ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ) ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಮಾಡಿದ್ದು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿಪಟೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ನೀಡಿ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಲಾಟರಿ ಮೂಲಕ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಹೊಸಕೋಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಶಾಸಕರು/ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಸದಸ್ಯರು ನೀಡಿದ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

**11.2.5.** ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ರಾಜಕೀಯ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪವು ಎಲ್ಲ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶಾಲವಾಗಿ ಹರಡಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಆದರೆ ಅದು ಬಹುತೇಕ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯೆಗೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲೂ ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಕಾಣಿಸಿದೆ. ಹೆಸರು ಹೇಳಲು ಇಚ್ಛಿಸದ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಿ ನೌಕರರೊಬ್ಬರು ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮುಖಂಡರಿಗೆ ಹಂಚಲಾಯಿತು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಿಂದ ಒಂದು ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಎಷ್ಟು ಕೋಳಿಗಳು ತಲುಪಿದವೆಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಆಗಲಿ ಅಥವಾ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಕೋಳಿಗಳ ಮರು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಆಗಲಿ ಇಲಾಖೆಯ ಹಿಡಿತ ತಪ್ಪಿದೆ. ಕೆಲವು ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕೋಳಿಗಳು ಸಿಕ್ಕಿವೆ (ಅಲ್ಪ ಎಂದರೆ ಎರಡು ಕೋಳಿ ಮಾತ್ರ). ಸ್ಥಳೀಯ ಮುಖಂಡರು ವಿತರಣೆಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಹಂಚುವುದಕ್ಕೆ ಈ ಮಾರ್ಗ ಅನುಸರಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ತಿಳಿಯುತ್ತದೆ.

**11.2.6.** ಈ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಚಿಕ್ಕಜಾಲ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಹಂಚಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನಗಳು ಅಂದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳೇ ಅಲ್ಲದೆ ಇತರ ಜನಗಳೂ ಕೋಳಿ ಹಂಚಿಕೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸೇರಿದ್ದರಿಂದ ಕೋಲಾಹಲ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಿರುಗಿತ್ತು. ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡಕ್ಕೆ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ದೃಢವಾದ ಸಾಕ್ಷಿ ಹಾಗೂ ಪುರಾವೆಯು ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೂ ತಂಡದ ಸಂದರ್ಶನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಇತರರೊಂದಿಗೆ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳೊಂದಿಗೆ ನಡೆಸಿದ ಮಾತುಕತೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಸ್ತು ಸ್ಥಿತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ದೃಢೀಕರಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಸ್ಥಳೀಯ ಮುಖಂಡರ/ರಾಜಕಾರಣಿಗಳ ಇಚ್ಛೆಯಂತೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಒಳಪಡಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಕೆಲವೇ ಕೆಲವು ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಅತ್ಯಂತ ಕಡಿಮೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹಂಚಲು ಕಾರಣವಾದುದಲ್ಲದೇ ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಫಲಾನುಭವಿವಾರು ಕೋಳಿಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯ ಸಂಖ್ಯೆವಾರು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಇಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯತೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿಲ್ಲ.

**11.2.7.** ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲ ಸ್ಥಿತಿಯಿಂದ/ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಪ್ರಸ್ತುತತೆಯಿಂದ ತಿಳಿದು ಬಂದಿರುವುದೇನೆಂದರೆ ಯಾರು ನಿರ್ಧಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಮುಖಂಡರ ಅಥವಾ ಇನ್ನಿತರ ರಾಜಕೀಯ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿದ್ದರೂ ಅವರಿಗೆ ತಕ್ಷಣದ ಅವಧಿಯ ಸಹಾಯ ದೊರೆತಿದ್ದು, ಅವರಿಗೆ ಕೋಳಿಗಳು ಒಂದು ಕೊಡುಗೆಯ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಸಿಕ್ಕಿದೆಯೇ ಹೊರತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಅದಾಯಕ್ಕಾಗಲಿ ಅಥವಾ ಬದುಕುವ ಮಾರ್ಗವೆಂದಾಗಲಿ ಸಿಕ್ಕಿಲ್ಲ ಎಂದು ಸಾಬೀತು ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

**11.2.8.** ಈ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಈ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ 880 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಹಂಚಲಾಗಿದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ತಲಾ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಎಷ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹಂಚಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಎದುರಾಗಿ ವಿತರಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಕೋಳಿಗಳು ಮುಂತಾದ ಆವರ್ತನ ವಿತರಣಾ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 18ರಲ್ಲಿ ಬಿಂಬಿಸಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ನೀಡಿದ ಸರಾಸರಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 10 ಆಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 18:** ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ಆವರ್ತನ ಹಂಚಿಕೆ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಹಂಚಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು							
		1	1	2	35	1	21	25	86**
1	ಕುಟುಂಬಗಳು (ಸಂಖ್ಯೆ)	1	1	2	35	1	21	25	86**
2	ಒಟ್ಟು ಕೋಳಿಗಳು	2	3	8	175	7	210	475	880**
3	ಕೋಳಿಗಳು/ಕುಟುಂಬ	2	3	4	5	7	10	19	10*

\* ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿ ಕೋಳಿಗಳು \*\*ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ

**11.2.9.** ಕೆಲವು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗ್ರಾಮ ಸಭೆ ಮೂಲಕ ಆಯ್ಕೆ ಆಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದರೂ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಯು ನಡೆದ ದಿನಾಂಕಗಳು ಸಿಕ್ಕಿಲ್ಲ/ಇಲಾಖೆಯವರೂ ಅದನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿಲ್ಲ. ಹೀಗಾಗಿ ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಯ ದಿನಾಂಕ ಹಾಗೂ ಮೊದಲ 20 ಕೋಳಿಗಳ ತಂಡದ ವಿತರಣೆ ದಿನಾಂಕದ (ಮೊದಲ ತಂಡವು 20ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿದ್ದರೆ, 20ನೇ ಕೋಳಿಯನ್ನು ವಿತರಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ) ಮಧ್ಯೆ ಅಂತರದ ಸ್ಪಷ್ಟತೆ ಸಿಗುತ್ತಿಲ್ಲ ಆಯ್ಕೆ ಆಗಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಯು ಸಹ ತಾವು ಆಯ್ಕೆ ಆದ ಗ್ರಾಮಸಭೆ ದಿನಾಂಕವನ್ನು ನೆನಪಿಟ್ಟುಕೊಂಡಿಲ್ಲ.



**11.2.10.** ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆ ಸರಳವಾಗಿರುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಒಂದೇ ರೀತಿಯಾಗಿರುವಂತೆ ನಿಗದಿ ಮಾಡಿರಲಿಲ್ಲ. ಕೆಲವು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ ಆ ರೀತಿಯ ಅರ್ಜಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಅತಿ ಮುಖ್ಯ ವಿವರಗಳಾದ ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್. ಕಾರ್ಡ್ ಸಂಖ್ಯೆ, ಅದನ್ನು ನೀಡಿದ ದಿನಾಂಕ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಸಭೆಯ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ವಿವರ, ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಜಮೀನು ವಿವರ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ನೀಡಿದ ತರಬೇತಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಸಿಗಲಿಲ್ಲ, ಹಾಗೂ ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆಯೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಬೇಕಾದ ದಾಖಲೆಗಳ ಪ್ರತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಸೂಚಿಸಿಲ್ಲ.

**11.2.11** ಒಟ್ಟಾರೆ 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಿದಾಗ ಕೇವಲ 2ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ 30 ಕುಟುಂಬಗಳು (12%) ಮಾತ್ರ 20 ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿರುವುದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ತಿಪಟೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 10 ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳ ಪೈಕಿ 4 ಕುಟುಂಬಗಳು ಮಾತ್ರ ತಲಾ 20 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 26 ಕುಟುಂಬಗಳು ತಲಾ 30 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

**11.2.12.** ಯೋಜನೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ ರಾಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಫಾರಂ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕ್ಷೇತ್ರೀಯ/ಜಿಲ್ಲಾ ಕೋಳಿ ಫಾರಂಗಳು, ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕಾ ವಿಸ್ತಾರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ ಆದರೆ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಧುಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ 5400 ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ 1800(33%)ನ್ನು ಖಾಸಗಿ ವ್ಯಕ್ತಿಯಿಂದ ಅಂದರೆ ಮಂಡ್ಯದ ನಾಗಮಂಗಲ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೆಳ್ಳೂರಿನ ಅಬ್ದುಲ್ ರುಹೀರ್‌ರವರ ಮಗನಾದ ಬಿ.ಮು.ಸಾಧ್ವೀನ್ ಅಹಮದ್‌ರವರಿಂದ ಯೋಜನೆಗೆ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಯೋಜನಾ ನಿಯಮಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಆ ರೀತಿ ಪಡೆಯಲು ಯಾವುದೇ ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲ. ಅನುಬಂಧ ಜಿ ನಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ನಡೆಸಿದ ಸಂದರ್ಶನದ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ (ಭಾಗ ಡಿ) (ಐಟಂ ಸಂಖ್ಯೆ 2.3ರಲ್ಲಿ) ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**11.2.13.** ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ದಿನಾಂಕ 26-04-2011ರ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ 43-23/2009-ಎಲ್ ಡಿ ಟಿ (ಪಿ) ಯ ಜತೆ ಲಗತ್ತಿಸಿದ ಪರಿಶೀಲನಾ ಪಟ್ಟಿಯ ಮೇರೆಗೆ ಯೋಜನೆಗೆ ಅಸಂಘಟಿತ ವಲಯಗಳಿರುವ ಗುಂಪು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಮಾತ್ರ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಅಂದರೆ ಇವುಗಳು ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಹಾಗೂ ಮಧ್ಯಮ ಉದ್ಯಮಗಳು ಇರುವ ಕಡೆ ಇರಬಾರದು. ಈ ಬಾಬಿನಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆ ಆದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಅಥವಾ ಗುಂಪು ಹಳ್ಳಿಗಳು ನಿಯಮಾವಳಿಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಿರುವುದು ಕಂಡುಬರುವುದಿಲ್ಲ. ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಉದ್ಯಮಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ದೇಣಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು ಒಟ್ಟು ಕೋಳಿಗಳ ಪೈಕಿ ಶೇ.15.28 ರಷ್ಟು ಕೋಳಿಗಳು ಇಲ್ಲಿಯೇ ಇವೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಇತರೆ 5 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ರಾಮನಗರ, ತುಮಕೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹಾಗೂ ಮಂಡ್ಯ ಈ ಜಿಲ್ಲೆಗಳೂ ಸಹ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕೆ ರಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ರಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಿರುವ ಉಡುಪಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಧಾರವಾಡ, ಹಾವೇರಿ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ, ಗದಗ, ಯಾದಗಿರಿ, ವಿಜಯಪುರ, ಕಲಬುರ್ಗಿ, ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ಬೀದರ ಇತ್ಯಾದಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಬಹುದಾಗಿತ್ತು.

**11.2.14.** ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಾ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಅಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿನ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಸಮೃದ್ಧರಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅವರನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗಿ ಆರಿಸಿರುವುದು ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶವೇ ವಿಫಲವಾದಂತಿದೆ. ಅಂದರೆ ಅವರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಆದಾಯ ಒದಗಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಆ ಕುಟುಂಬದ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುವ ಉದ್ದೇಶ ಈಡೇರುವುದಿಲ್ಲ. ಉದಾ:- ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಗರ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ದೊಡ್ಡಿ ಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡ 9 ಜನರನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಿದ ಮೇರೆಗೆ) ಸಂಪದ್ಧರಿತರಾಗಿದ್ದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ವಿಶಾಲವಾದ ಕಾಂಕ್ರೀಟು ಮನೆ ಉತ್ತಮ ಶ್ರೇಣಿಯ ದೂರದರ್ಶನ, ರೆಫ್ರಿಜರೇಟರ್ ಹಾಗೂ ಕಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್. ಕಾರ್ಡುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ ಇವರುಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಇಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್. ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಪುನರ್ ಪರಿಶೀಲಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ.

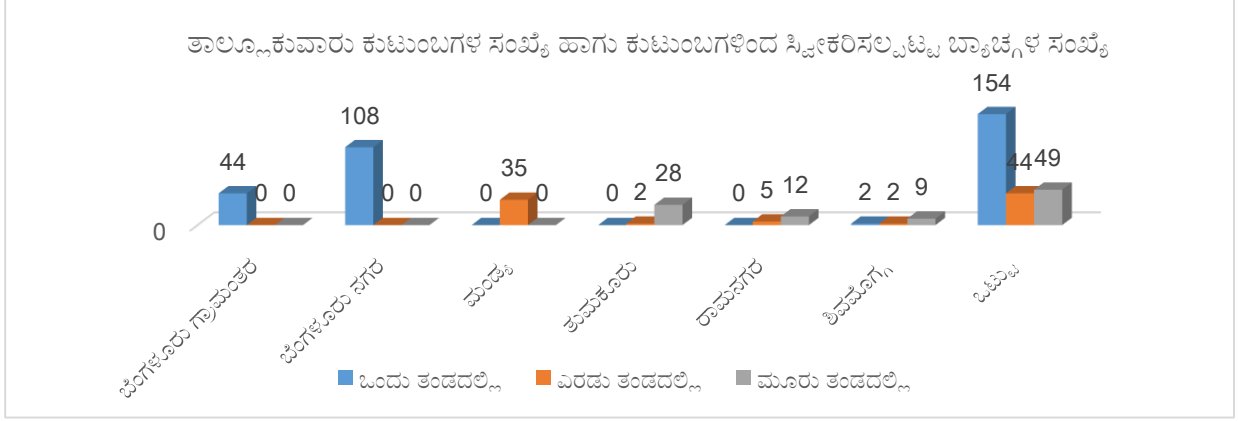
11.2.15. ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಕಡಿಮೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಹಾಗೂ ಬಡ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ವಿವೇಕಯುತವಾಗಿರುತ್ತಿತ್ತು.

11.2.16. ವಿವಿಧ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬದೊಳಗೆ ತಂಡಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮ್ಯತೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

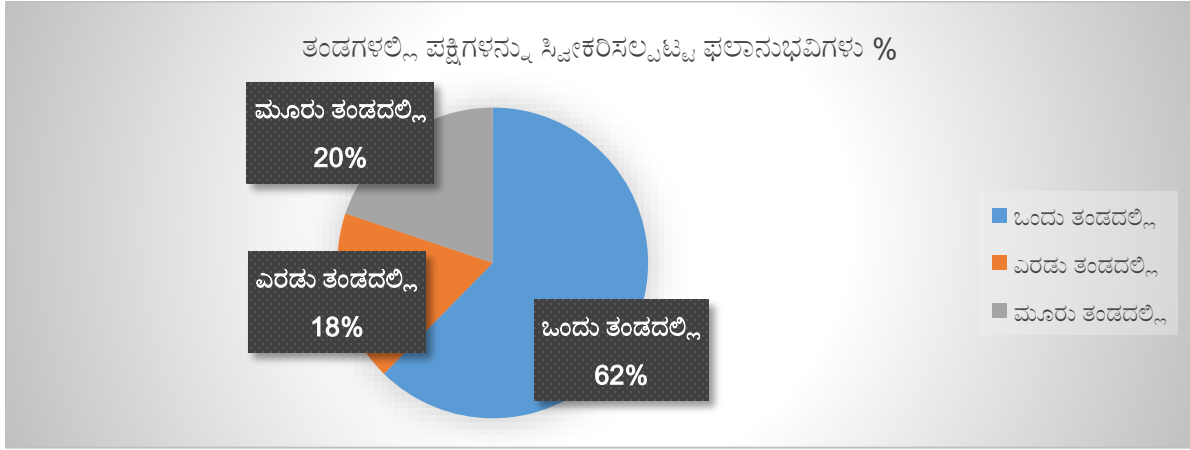
11.2.17. 49 ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ (20%) 3 ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ, 44 ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ (18%) ಎರಡು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಉಳಿದ 154 ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ (62%) ಒಂದೇ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಬರಾಜನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿಧ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ವಿವಿಧ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಒಂದು ಎರಡು ಹಾಗೂ ಮೂರು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಬಗ್ಗೆ ಕೋಷ್ಟಕ 19 ರಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ರೇಖಾ ನಕ್ಷೆ ಮೂಲಕ ಚಿತ್ರ 1 ಹಾಗೂ 2 ರಲ್ಲಿ ಬಿಂಬಿಸಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 19: ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಕುಟುಂಬಗಳು ಪಡೆದ ಗುಂಪುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ**

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಅವರಿಗೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ ವರ್ಷ			ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು ಮತ್ತು ವರ್ಷ
		ಒಂದು ತಂಡ	ಎರಡು ತಂಡ	ಮೂರು ತಂಡ	
1	ಹೊಸಕೋಟೆ	10 (2013-14)	0	0	10 (2013-14)
	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	34 (2014-15)	0	0	34 (2014-15)
	<b>ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ</b>	<b>44 (2013-15)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>44 (2013-15)</b>
2	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	11 (2014-15)	0	0	11 (2014-15)
	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	86 (2014-15)	0	0	86 (2014-15)
	ಆನೇಕಲ್	11 (2013-14)	0	0	11 (2013-14)
	<b>ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ</b>	<b>108 (2013-15)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>108 (2013-15)</b>
3	ಮದ್ದೂರು (ಮಂಡ್ಯ)	0	35 (2014-16)	0	35 (2014-16)
4	ತಿಪಟೂರು	0	2 (2013-14)	8 (2013-14)	10 (2013-14)
	ಮಧುಗಿರಿ	0	0	20 (2014-15)	20 (2014-15)
	<b>ತುಮಕೂರು</b>	<b>0</b>	<b>2 (2013-14)</b>	<b>28 (2013-15)</b>	<b>30 (2013-15)</b>
5	ರಾಮನಗರ	0	5 (2013-14)	12 (2013-15)	17 (2013-15)
6	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2 (2013-14)	2 (2013-15)	9 (2013-15)	13 (2013-15)
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>154 (2013-15)</b>	<b>44 (2013-16)</b>	<b>49 (2013-15)</b>	<b>247 (2013-16)</b>
		<b>62</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>100</b>



ಚಿತ್ರ 1 ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಕುಟುಂಬಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ತಂಡಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ



ಚಿತ್ರ 2: ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು-ಶೇಕಡಗಳಲ್ಲಿ

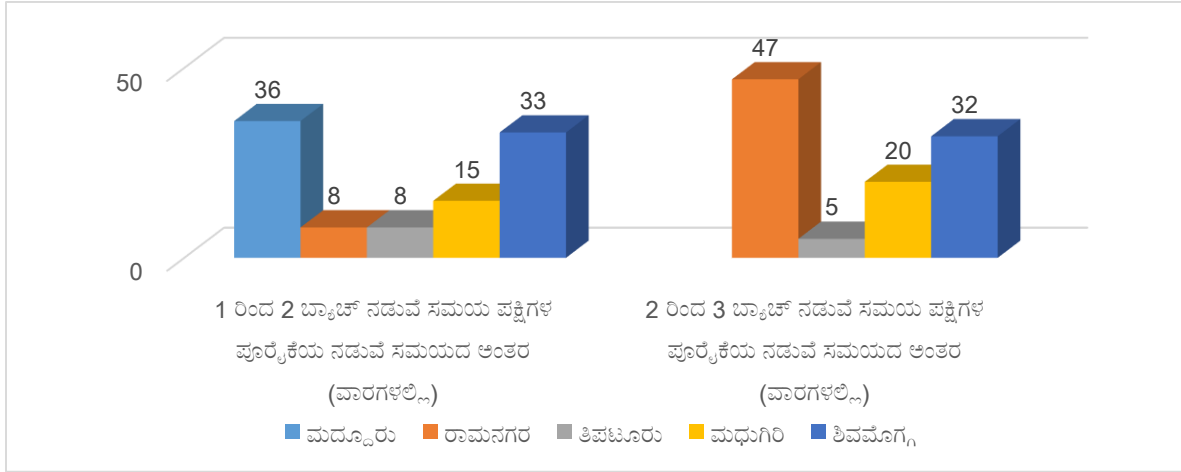
11.2.18. ಯಾವ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಬರಾಜು ಆಗಿದೆಯೋ (ಎರಡು ಅಥವಾ ಮೂರು ತಂಡ) ಅಲ್ಲಿ ಒಂದು ತಂಡಕ್ಕೆ ಮಾಡಿದ ವಿತರಣೆಯಿಂದ ಇನ್ನೊಂದು ತಂಡದ ವಿತರಣೆ ನಡುವಿನ ಸರಬರಾಜಿನ ಅಂತರ ಎಲ್ಲ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಅಂತರ ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡಿಲ್ಲ. 93 ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಮೊದಲ ಹಾಗೂ ಎರಡನೇ ತಂಡದ ಸರಬರಾಜಿನ ನಡುವಿನ ಅಂತರ 8 ರಿಂದ 36 ವಾರಗಳಿದ್ದರೆ ಎರಡನೇ ಹಾಗೂ ಮೂರನೇ ತಂಡದ ಸರಬರಾಜಿನ ಮಧ್ಯೆ ಅಂತರ 5 ರಿಂದ 47 ವಾರಗಳಾಗಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 20 ಹಾಗೂ ರೇಖಾ ನಕ್ಷೆ ಮೂಲಕ ಚಿತ್ರ 3 ರಲ್ಲಿ ಬಿಂಬಿಸಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 20:** ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು 1 ರಿಂದ 2ನೇ ಸರಬರಾಜಿನ ನಡುವೆ ಮತ್ತು 2 ರಿಂದ 3 ನೇ ಸರಬರಾಜಿನ ನಡುವೆ ಅಂತರ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ತಂಡಗಳ ಸರಬರಾಜಿನ ಮಧ್ಯೆ ಕಳೆದು ಹೋದ ಸಮಯ (1&2 ಮತ್ತು 2&3)					
		2ನೇ ತಂಡ			3ನೇ ತಂಡ		
		ಕುಟುಂಬಗಳು	16 ವಾರಗಳ ಬದಲಾಗಿ ಎಷ್ಟು ವಾರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ	ವರ್ಷ	ಕುಟುಂಬಗಳು	16 ವಾರಗಳ ಬದಲಾಗಿ ಎಷ್ಟು ವಾರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ	ವರ್ಷ
1	ಮದ್ದೂರು	35	36	2014-16	ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲ	ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲ	---
2	ರಾಮನಗರ	17	8*	2013-15	12	47	2013-15
3	ತಿಪಟೂರು	10	8	2013-14	8	5	2013-14
4	ಮಧುಗಿರಿ	20	15	2014-15	20	20	2014-15
5	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	11	33	2013-14	9	32	2013-14
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>93</b>	<b>8-36(ತ್ರೇಣಿ)</b>	<b>2013-16</b>	<b>49</b>	<b>5-47(ತ್ರೇಣಿ)</b>	<b>2013-15</b>

\*ಈ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ದಿನಾಂಕಗಳಂದು ಕೋಳಿಗಳ ಸರಬರಾಜಾಗಿದ್ದು ಮಾನ್ಯತೆ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಲಾಗಿದೆ.

ಇತರೆ ಎಲ್ಲ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ದಿನಾಂಕ ಒಂದೇ ಆಗಿದೆ.



**ಚಿತ್ರ 3:** ಕೋಳಿಗಳ ಪೂರೈಕೆಯ ನಡುವೆ ಸಮಯದ ಅಂತರ

**11.2.19.** ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಾ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ (ಮೊದಲನೆ, ಎರಡನೆ ಹಾಗೂ ಮೂರನೆ ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ) ಸರಬರಾಜಾದ ತಂಡದ ಗಾತ್ರ (ಪ್ರತಿ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ) ಹಾಗೂ ಸರಬರಾಜದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಒಂದೇ ಸಮನಾಗಿಲ್ಲ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 21 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 21:** ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ತಂಡಗಳ ಸರಾಸರಿ ಗಾತ್ರ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು	1ನೇ ತಂಡ		2ನೇ ತಂಡ		3ನೇ ತಂಡ	
		ಕುಟುಂಬಗಳು	ಕೋಳಿಗಳು	ಕುಟುಂಬಗಳು	ಕೋಳಿಗಳು	ಕುಟುಂಬಗಳು	ಕೋಳಿಗಳು
1	ಹೊಸಕೋಟೆ	10	15	0	0	0	0
2	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	34	15	0	0	0	0

ಕ್ರ. ಸಂ.	ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು	1ನೇ ತಂಡ		2ನೇ ತಂಡ		3ನೇ ತಂಡ	
		ಕುಟುಂಬಗಳು	ಕೋಳಿಗಳು	ಕುಟುಂಬಗಳು	ಕೋಳಿಗಳು	ಕುಟುಂಬಗಳು	ಕೋಳಿಗಳು
3	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	11	15	0	0	0	0
4	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	86	10	0	0	0	0
5	ಆನೇಕಲ್	11	14	0	0	0	0
6	ಮದ್ದೂರು	35	26	35	15	0	0
7	ತಿಪಟೂರು	10	17	10	16	8	14
8	ಮಧುಗಿರಿ	20	15	20	15	20	15
9	ರಾಮನಗರ	17	10	17	11	12	24
10	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	13	14	11	11	9	13
	<b>ಒಟ್ಟಾರೆ</b>	<b>247*</b>	<b>15**</b>	<b>93*</b>	<b>14**</b>	<b>49*</b>	<b>17**</b>

\* ಕುಟುಂಬಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ

\*\* ತೊಕದ ಸರಾಸರಿ

11.2.20. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ರೂ.750 ರಷ್ಟು ಬೆಲೆಯ 20 ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ರಾತ್ರಿ ಆಶ್ರಯ/ಪಂಜರಗಳು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಸಲಕರಣೆಗಳಾದ ಫೀಡರ್‌ಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ನೀರುಣಿಸುವ ಪರಿಕರವನ್ನು ಕೊಡಿಸುವ ಅವಕಾಶವಿದೆ. ಈ ಅವಕಾಶವನ್ನು 247 ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 158 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ (64%) ಒದಗಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಈ 158 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 6 ವಿವಿಧ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದವರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಆ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳೆಂದರೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೋಸಕೋಟೆ (10) ದೇವನಹಳ್ಳಿ (34) ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ (11) ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ (86) ಹಾಗೂ ಆನೇಕಲ್ (11) ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕು (13 ರಲ್ಲಿ 6ಜನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ).

11.2.21. ಪರಿಕರಗಳ ಸರಬರಾಜಿಗೆ ರೂ 750/- ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವುದು ಸಾಕಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಮದ್ದೂರು (35 ಕುಟುಂಬಗಳು) ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ (13ರಲ್ಲಿ 7 ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ) ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ತಲಾ ಒಂದರಂತೆ ಫೀಡರ್ ಹಾಗೂ ವಾಟರ್ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಆದರೆ ರಾಮನಗರ (17 ಕುಟುಂಬಗಳು), ತಿಪಟೂರು (10 ಕುಟುಂಬಗಳು) ಮತ್ತು ಮಧುಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ (20 ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ) ಫೀಡರ್ ವಾಟರ್ ಜತೆಗೆ ಚಿಕ್ ಮೆಶ್ ಸಹ ಪರಿಕರಗಳಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಅವಕಾಶದಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

11.2.22 ಈ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು (ಅಂದರೆ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಬರಾಜಿಗೆ ಮೊದಲು ಅಲ್ಲದಿದ್ದರೂ ಕಡೇಯ ಪಕ್ಷ ಮೊದಲನೇ ತಂಡದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದಾಗ ನೀಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು). 13 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ (5%) ಬೇರಾರಿಗೂ ಬಯೋಶೆಲ್ಟ್‌ನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿರುವುದಿಲ್ಲ ಈ 13 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ರಾಮನಗರ ಹಾಗೂ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನವರು ಆಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಎರಡು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಕರಗಳ ಸರಬರಾಜಿನ ವಿವರ ಕೋಷ್ಟಕ 22 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 22: ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಕರಗಳ ಸರಬರಾಜಿನ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರಗಳು/	ರಾಮನಗರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಒಟ್ಟು
1	ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)	17	13	30
2	ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿರುವುದು (ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ)	17	7	24
3	1ನೇ ತಂಡದ ಜೊತೆ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿರುವುದು	7	6	13
4	2ನೇ ತಂಡದ ಜೊತೆ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿರುವುದು	0	1	1
5	3ನೇ ತಂಡದ ಜೊತೆ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿರುವುದು	9	0	9
6	ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಕೋಳಿಗಳ ಕೊನೆಯ ತಂಡ ಪಡೆದ 7 ವಾರಗಳ ನಂತರ ಹಗೂ ಮೊದಲ ತಂಡ ಪಡೆದ 21 ವಾರಗಳ ನಂತರ ಪಡೆದಿರುವುದು	1	0	1

### 11.3. ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ ಕೋಳಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಇಲಾಖೆಯ ಅನುಸರಿಸುವಿಕೆ

11.3.1 ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಅನುಸರಣೆ ಮಾಡಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ ಆದರೆ ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳೂ ತಮಗೆ ಇಲಾಖಾ ವತಿಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಾದ ಹುಂಜಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಅನುಪಯುಕ್ತಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ, ಕೋಳಿಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಪಂಜರಗಳನ್ನು ರಚಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಮುಂತಾದ ಮುಖ್ಯ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಸಿಕ್ಕಿಲ್ಲ ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಚಿತ್ರಣಗಳು ಕಂಡು ಬಂದಿವೆ.

ಅ. ಕೋಳಿಗಳು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಉತ್ತುಂಗದಲ್ಲಿದ್ದಾಗ ಮತ್ತು ಉತ್ತುಂಗಕ್ಕೆ ತಲುಪಿದಾಗ ಅವುಗಳನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಿದ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು 41 ವಾರಗಳಾಗಿವೆ (10ರಿಂದ 75ವಾರಗಳ ಶ್ರೇಣಿ). ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಜೀವಿತಾವಧಿ ಅಂದರೆ 73 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಬೇಕಾಗಿತ್ತು. 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 19 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾತ್ರ (18%) ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಜೀವಿತಾವಧಿ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ (73-75 ವಾರಗಳವರೆಗೆ) ಸಾಕಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 23 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 23: ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಅವಧಿಯ ಕೊನೆಯವರೆಗೂ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಪಟ್ಟಿ**

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಆ ಪೈಕಿ 73 ವಾರಗಳವರೆಗೂ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿರುವವರ ಸಂಖ್ಯೆ	73 ವಾರಗಳವರೆಗೂ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿದವರ ಶೇಕಡಾವಾರು
1.	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	ಹೊಸಕೋಟೆ	10	2	20
		ದೇವನಹಳ್ಳಿ	34	5	15
ಉಪಮೊತ್ತ			<b>44</b>	<b>7</b>	<b>16</b>
2.	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	86	0	0
		ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	11	2	18
		ಆನೇಕಲ್	11	0	0
ಉಪಮೊತ್ತ			<b>108</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
3.	ಮಂಡ್ಯ	ಮದ್ದೂರು	35	6	17
4.	ರಾಮನಗರ	ರಾಮನಗರ	17	1	6
5.	ತುಮಕೂರು	1. ತಿಪಟೂರು	10	3	30
		2. ಮಧುಗಿರಿ	20	0	0
ಉಪಮೊತ್ತ			<b>30</b>	<b>3</b>	<b>10</b>
6.	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	13	0	0
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ			<b>247</b>	<b>19</b>	<b>8</b>

ಆ. ಹುಂಜಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಸರಾಸರಿ 39 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಿ (20ರಿಂದ 59ವಾರಗಳ) ನಂತರ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಾದ ಹುಂಜಗಳನ್ನು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಯಸ್ಸು/ ಕೊಲ್ಲುವ ವಯಸ್ಸಿಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಸಮಯ ಸಾಕಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ರೀತಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿದ ಹುಂಜದ ಸರಾಸರಿ ಜೀವತೂಕ 3 ರಿಂದ 3.93ಕೆ.ಜಿ. ಇದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 2 ರಿಂದ 2.50ಕೆ.ಜಿ. ಜೀವತೂಕಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ತೂಕದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಬಳಕೆದಾರರೂ ಒಪ್ಪುವುದಿಲ್ಲ. ಇದಕ್ಕೆ ಅವರ ಆರ್ಥಿಕ ಹಿನ್ನೆಲೆ ಹಾಗೂ ಅವರ ಕುಟುಂಬದವರ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಹ ಕಾರಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಇ. ಕೆಲವು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಾವೇ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ ಪಂಜರಗಳಲ್ಲಿ ಅಂತಸ್ತುಗಳಿದ್ದು ಪ್ರತಿ ಅಂತಸ್ತಿಗೆ ತೆಗೆದು ಇಡುವಂತಹ ಅಡಿಪಾಯ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಮೇಲಿನ ಅಂತಸ್ತಿನ ಕೋಳಿಗಳ ಹಿಕ್ಕಿಗಳು ಕೆಳಗಿನ ಅಂತಸ್ತುಗಳ ಹಕ್ಕಿಗಳ ಮೇಲೆ ಬೀಳುತ್ತವೆ ಈ ಸಂದರ್ಭ ಬರದೇ ಇರಲು ಕ್ಯಾಲಿಪೋರ್ನಿಯಾ ಮಾದರಿ ಪಂಜರಗಳನ್ನು ಇಡಬಹುದಾಗಿತ್ತು. ತೆಗೆದು ಇಡುವಂತಹ ಅಡಿಪಾಯ ಬಳಸುವುದರಿಂದ ಸುಲಭವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸರಿಯಾಗಿ ಪಂಜರಗಳನ್ನು ಶುಚಿಗೊಳಿಸಬಹುದು

ಮೇಲಿನ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ, ಇಲಾಖೆಯ ಮೂಲಕ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಪರಿಣಾಮ, ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ, ವಿವಿಧ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಅಂಶಗಳಾದ ಕೋಳಿಗಳ ಆರೈಕೆ/ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸಾವಿನ ಕಡಿತ, ಉದ್ಯಮದ ಆರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಸುಧಾರಣೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪಾತ್ರವು ಕಂಡುಬಂದಿಲ್ಲ.

**11.3.2** ಈ ಎಲ್ಲ ಮೇಲಿನ ಚಿತ್ರಣಗಳನ್ನು ಅವಲೋಕಿಸಿದಾಗ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಯಶಸ್ಸಿಗೆ, ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿದ ಸೂಚನೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿದರೆ ಯಶಸ್ಸು ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ಹೇಳಬಹುದು.

ಅ. ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಹಂಚಿದ ದಿನದಂದೇ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಯೊಬ್ಬರನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅವರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಹಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು/ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುಂಪನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಆ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಅನುಸರಣೆಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ನೀಡಿ ನಿಗದಿತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಭೇಟಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ತಪಾಸಣೆ ವೇಳಾ ಪಟ್ಟಿಯನುಸಾರ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಆದೇಶಿಸಬೇಕು.

ಆ. ಅನುಸರಣೆಯು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆಯೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಒಂದು ಸೂಕ್ತ ಪದ್ಧತಿ/ವ್ಯವಸ್ಥೆ ರೂಪಿಸಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಧಿಕಾರಿ ಆ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದಾರಾ? ಇಲ್ಲವಾ? ಎಂದು ತಿಳಿಯಬೇಕು ಹಾಗೇ ತಪಾಸಣೆ ಕೈಗೊಳ್ಳದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮತ್ತೆ ಆ ರೀತಿ ಆಗದಂತೆ ನಿಯಮವನ್ನು ರೂಪಿಸಬೇಕು (ಒಂದೆರಡು ದಿನಗಳು ತಡವಾಗಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರೂ ಸಕಾರಣಗಳಿದ್ದರೆ ಅದನ್ನು ತೀವ್ರವಾಗಿ ಕೊರತೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಬಾರದು)

#### 11.4. ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆ

**11.4.1.** ಸರ್ಕಾರವು ಯೋಜನೆಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದ ಕೋಳಿ ತಳಿಯು ಉತ್ತಮವಾಗಿದ್ದರೂ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಹಲವು ಹಂತಗಳಲ್ಲಿನ ವಿವಿಧ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಮಟ್ಟದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಪಡೆಯಲಾಗಿಲ್ಲ.

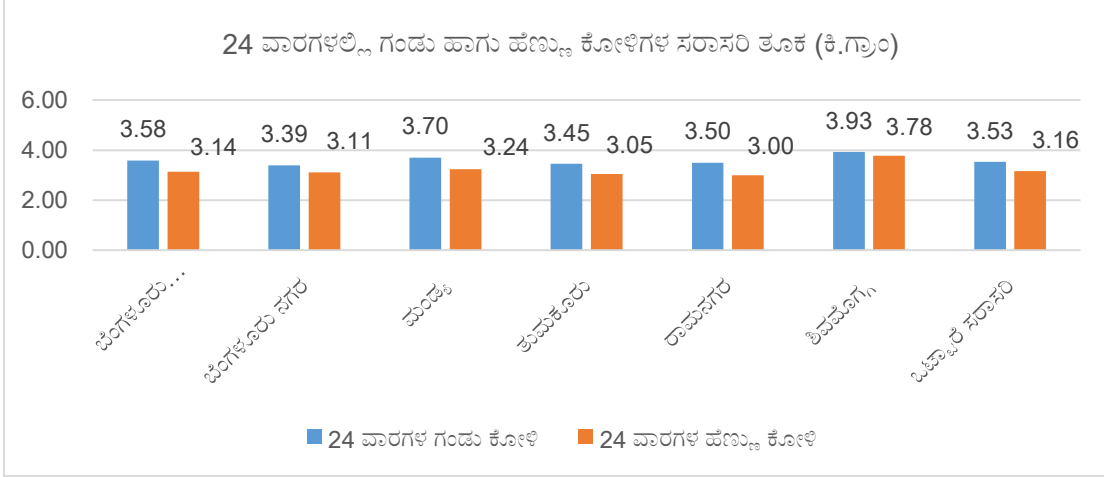
ಕೋಳಿಗಳ ತೂಕ 8 ವಾರಗಳಲ್ಲಿ, ವಯಸ್ಕ ಕೋಳಿಗಳ ತೂಕ 24 ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಹುಂಜದ ತೂಕ 24 ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 0.95ಕೆ.ಜಿ., 3.16 ಕೆ.ಜಿ. ಮತ್ತು 3.53ಕೆ.ಜಿ. ಇತ್ತು. ಆದರೆ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಕರ ಪತ್ರದಂತೆ ಕೋಳಿಗಳ ತೂಕ ಕ್ರಮವಾಗಿ 1.60ಕೆ.ಜಿ. 3.5 ಕೆ.ಜಿ 4.8 ಕೆ.ಜಿ. ಇರಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬಳಿ ಇದ್ದ ಅದೇ ವಯಸ್ಸಿನ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ತೂಕ ಮಾಡಿದಾಗ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ ಕ್ರಮವಾಗಿ 41%, 10% ಹಾಗೂ 22% ಕಡಿಮೆ ತೂಕ ಇರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಕೋಷ್ಟಕ 24 ರಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕೋಳಿಗಳ ವಿವಿಧ ತೂಕದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರ 4ರಲ್ಲಿ ಅದೇ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೇಖಾನಕ್ಷೆ ಮೂಲಕ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 24: ಕೋಲಿಯ ಜೀವಿತಾವಧಿಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ತೂಕದ ವಿವರಗಳು**

ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	8 ವಾರಗಳು	16 ವಾರಗಳು	24ವಾರಗಳು ಗಂಡು	24ವಾರಗಳು ಹೆಣ್ಣು
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	0.76	1.74	3.48	3.03
	ಹೊಸಕೋಟೆ	1.22	2.28	3.89	3.50
<b>ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ</b>		<b>0.87</b>	<b>1.86</b>	<b>3.58</b>	<b>3.14</b>
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	ಆನೇಕಲ್	1.00	2.00	3.00	3.50
	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	1.00	1.99	3.40	3.05
	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	0.85	1.75	3.72	3.11
<b>ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ</b>		<b>0.98</b>	<b>1.96</b>	<b>3.39</b>	<b>3.11</b>
ಮಂಡ್ಯ	ಮದ್ದೂರು	1.00	2.00	3.70	3.24
ರಾಮನಗರ	ರಾಮನಗರ	0.99	2.00	3.50	3.00
ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	0.77	2.35	3.93	3.78
ತುಮಕೂರು	ಮಧುಗಿರಿ	1.00	2.00	3.41	3.11
	ತಿಪಟೂರು	1.00	2.00	NA	3.00
<b>ತುಮಕೂರು ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ</b>		<b>1.00</b>	<b>2.00</b>	<b>3.45</b>	<b>3.05</b>
<b>ಒಟ್ಟಾರೆ (ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ) ಸರಾಸರಿ ತೂಕ</b>		<b>0.95*</b>	<b>1.98</b>	<b>3.53*</b>	<b>3.16*</b>
ದೋಷದ ಮಾನದಂಡ		<b>0.014</b>		<b>0.026</b>	<b>0.025</b>
ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಗುಣಾಂಕ (%)		<b>20.62</b>		<b>9.76</b>	<b>10.23</b>
ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರ, ಶೋಲಾಪುರದ ಯಶೋಗಾಥೆಯಲ್ಲಿ		1.30		4.40	3.50
ನಿಜವಾದ ಇಳುವರಿಯು ರೈತರ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದ ಇಳುವರಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ (%)		<b>26.92</b>		<b>19.77</b>	<b>9.71</b>
ಕೃ.ವಿ.ವಿ., ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ರವರು ಕರಪತ್ರದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಇಳುವರಿ		1.60		4.50	3.50
ಈ ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಮಾನದಂಡಗಳಿಗಿಂತ ನಿಜವಾದ ಇಳುವರಿ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ (%)		<b>40.63</b>		<b>21.56</b>	<b>9.71</b>

**11.4.2** ಯೋಜನೆಯ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿದಾಗ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕೋಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪಡೆದ ದತ್ತಾಂಶಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಶೋಲಾಪುರದವರ ಯಶೋಗಾಥೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ ಆರ್ಥಿಕ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ಶೇ. 1 ರ ಮಹತ್ವ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.





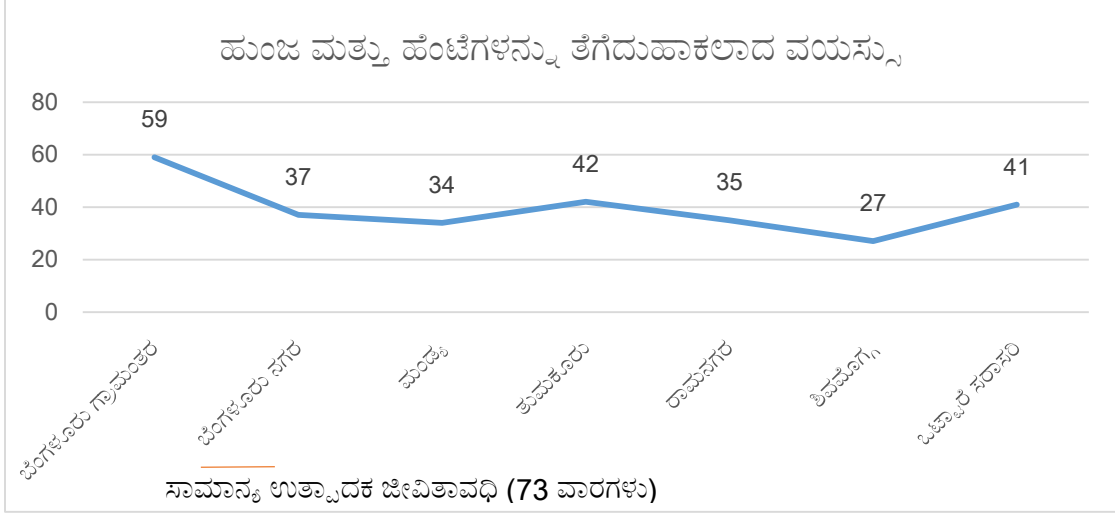
ಚಿತ್ರ 4: 24 ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಗಂಡು ಹಾಗೂ ಹೆಣ್ಣಿನ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ (ಕಿಲೋ ಗ್ರಾಂಗಳಲ್ಲಿ)

11.4.2. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವು ಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ಗಿರಿರಾಜ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯ ಸಬಲೀಕರಣ ಎಂಬ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಯಶೋಗಾಥೆಯನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ, ಈ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು (104) ಯಶೋಗಾಥೆಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದಕ್ಕಿಂತ 5% ಕಡಿಮೆ ಇದೆ.

11.4.3. ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಜೀವಿತಾವಧಿ ಮುಗಿಯುವ ಮೊದಲೇ ಜೀವಿತಾವಧಿಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ಉಪಯೋಗಿಕೊಂಡಾಗ ಸರಾಸರಿ ಆಯಸ್ಸು 41 ವಾರಗಳಿವೆ ಇದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಆರ್ಥಿಕ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಹೇಳುವ ಜೀವಿತಾವಧಿಯ 73 ವಾರಗಳಿಗಿಂತ ತುಂಬಾ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 25 ಹಾಗೂ ಚಿತ್ರ 5ರಲ್ಲಿ ರೇಖಾನಕ್ಷೆಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 25: ಹುಂಜ ಮತ್ತು ಹೇಂಟೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾದ ವಯಸ್ಸು-ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರ

ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಹುಂಜ	ಕೋಳಿ	(ಕೋಳಿ)
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	59	60	36-75
	ಹೊಸಕೋಟೆ	53	57	30-73
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		57	59	30-75
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	ಆನೇಕಲ್	31	31	24-34
	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	34	35	16-54
	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	52	53	25-75
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		37	37	16-75
ಮಂಡ್ಯ	ಮದ್ದೂರು	34	34	16-75
ರಾಮನಗರ	ರಾಮನಗರ	35	35	20-75
ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	20	27	10-75
ತುಮಕೂರು	ಮಧುಗಿರಿ	32	32	24-34
	ಶಿವಟೂರು	50	54	25-75
ತುಮಕೂರು ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		40	42	24-75
ಒಟ್ಟಾರೆ (ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ) ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		39	41	10-75



ಚಿತ್ರ 5: ಹುಂಜ ಮತ್ತು ಹೆಂಟೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ವಯಸ್ಸು

11.4.4 ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ತಲಾ ಕೋಳಿಗೆ 104 ಮೊಟ್ಟೆ ಆಗಿದೆ. ಸಂದರ್ಶನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳೊಂದಿಗಿನ ಸಂಭಾಷಣೆ ಹಾಗೂ ತಂಡ ಗಮನಿಸಿದಂತೆ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 100ರಿಂದ150 ಆಗಿದೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ 13 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 9 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ್ದು, ಆ ಪೈಕಿ 4 ಜನ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ (170, 200, 250 ಹಾಗೂ 300 ಮೊಟ್ಟೆಗಳು). ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ಈ ಜನರ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ಬಹಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು ವರದಿ ಆಗಿದ್ದರಿಂದ ಅ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿಲ್ಲ. ಇನ್ನು ಮಿಕ್ಕ 234 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 81 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಕೋಳಿಗಳು ತಮ್ಮ ಬಳಿ ಇದ್ದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿನ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು 1 ವಾರಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ 52 ವಾರಗಳಲ್ಲಿ 100 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ನೀಡಬಹುದು ಎಂದು ಊಹಿಸಿ ಅವರ ಬಳಿ ಇದ್ದ ವಾರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿದೆ (21ರಿಂದ 73 ವಾರಗಳು). ಈ ರೀತಿಯ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರವನ್ನು ಅಧಾರವಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಪ್ರತಿ ಕೋಳಿಗೆ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿದೆ ಹಾಗೂ ಈ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 26 ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 26: ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಕೋಳಿಯೊಂದು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಪಟ್ಟಿ.

ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಕುಟುಂಬವಾರು ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ		ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ
			ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇಕಡಾವಾರು	
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	ಆನೇಕಲ್	11	3	27.27	93
	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	86	12	13.95	112
	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	11	7	63.64	110
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಸರಾಸರಿ		<b>108</b>	<b>22</b>	<b>20.37</b>	<b>109</b>
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	34	29	85.29	110
	ಹೊಸಕೋಟೆ	10	5	50.00	103
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಸರಾಸರಿ		<b>44</b>	<b>34</b>	<b>77.27</b>	<b>109</b>
ಮಂಡ್ಯ	ಮದ್ದೂರು	35	14	40.00	96
ತುಮಕೂರು	ಮಧುಗಿರಿ	20	1	5.00	40
	ತಿಪಟೂರು	10	8	80.00	96
ತುಮಕೂರು ಸರಾಸರಿ		<b>30</b>	<b>9</b>	<b>30.00</b>	<b>90</b>

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಕುಟುಂಬವಾರು ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ		ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ/ವರ್ಷಕ್ಕೆ
			ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೇಕಡಾವಾರು	
ರಾಮನಗರ	ರಾಮನಗರ	17	2	11.76	79
	<b>ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ</b>	<b>234</b>	<b>81</b>	<b>34.62</b>	<b>104*</b>
ದೋಷದ ಮಾನದಂಡ					<b>4.01</b>
ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಗುಣಾಂಕ (%)					<b>34.81</b>
ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರ, ಶೋಲಾಪುರದ ಯಶೋಗಾಥೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ ಆರ್ಥಿಕ ಲಕ್ಷಣ (ಶ್ರೇಣಿಯ ಕನಿಷ್ಠ)					<b>120</b>
ನಿಜವಾದ ಇಳುವರಿ 104 ಮೊಟ್ಟೆ ಆಗಿದ್ದು, ಇದು ಯಶೋಗಾಥೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ (%)					<b>13</b>
ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರ, ಶೋಲಾಪುರವರ ಯಶೋಗಾಥೆ ಮೇರೆಗೆ ರೈತರ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದ ಇಳುವರಿ					<b>110</b>
ನಿಜವಾದ ಇಳುವರಿಯು (104 ಮೊಟ್ಟೆ) ರೈತರ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದ ಇಳುವರಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ(%)					<b>5</b>
ಕೃ.ವಿ.ವಿ., ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರುರವರು ಕರಪತ್ರದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಇಳುವರಿ (ಶ್ರೇಣಿಯ ಕನಿಷ್ಠ)					<b>140</b>
ಈ ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಮಾನದಂಡಗಳಿಗಿಂತ ನಿಜವಾದ ಇಳುವರಿ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ (%)					<b>26</b>

**11.4.5** ಯೋಜನೆಯ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿದಾಗ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕೋಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪಡೆದ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಶೋಲಾಪುರದವರ ಯಶೋಗಾಥೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ ಆರ್ಥಿಕ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ಶೇ. 1 ರ ಮಹತ್ವ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.

**11.4.6** ಮೊಟ್ಟೆಯ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 64ಗ್ರಾಂ ಇತ್ತು. ಈ ಸರಾಸರಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಮಾಹಿತಿ ವಿಪರೀತ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದ್ದುದರಿಂದ ಅದನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿಲ್ಲ. 13 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 10 ಜನ ಮೊಟ್ಟೆ ತೂಕ 75ರಿಂದ300ಗ್ರಾಂ ಇದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ (75, 150, 300 ಗ್ರಾಂ ಎಂದು ಒಬ್ಬೊಬ್ಬರು ತಿಳಿಸಿದರೆ 80ಗ್ರಾಂ ಎಂದು ಐದು ಜನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಇಬ್ಬರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 100ಗ್ರಾಂ ಇದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ) ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 27ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 27: ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ತೂಕ-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು**

ಜಿಲ್ಲೆ	ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು	ಇವುಗಳಿಂದ ಪರಿಗಣಿಸಲಾದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳು	ಶೇಖಡಾವಾರು ಪರಿಗಣಿಸಿದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳು	ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆಯ ತೂಕ (ಗ್ರಾಂಗಳಲ್ಲಿ)
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	44	9	20	64
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	108	20	19	63
ಮಂಡ್ಯ	35	6	17	65
ರಾಮನಗರ	17	1	6	65
ತುಮಕೂರು	30	7	23	64
<b>ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ</b>	<b>223</b>	<b>43</b>	<b>18</b>	<b>64*</b>
ದೋಷದ ಮಾನದಂಡ				<b>0.35</b>
ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಗುಣಾಂಕ (%)				<b>3.56</b>
ಕೃ.ವಿ.ವಿ., ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ರವರು ಕರಪತ್ರದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ				<b>65</b>
ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದ ಮೊಟ್ಟೆಯ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ ಕೃ.ವಿ.ವಿ., ಹೆಬ್ಬಾಳರವರು ತಿಳಿಸಿದ್ದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ				<b>1.56</b>

\*ಶೇಕಡಾ 1 ರಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ವ್ಯತ್ಯಾಸ

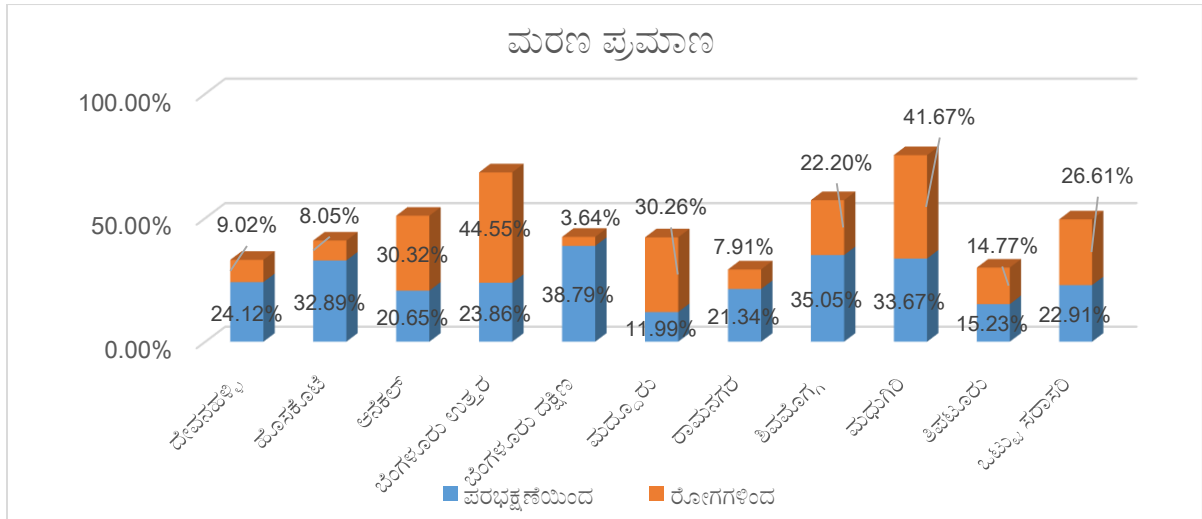
ಮೊಟ್ಟೆಯ ತೂಕದ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಅಂಕಿಅಂಶ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳರವರ ಕರಪತ್ರದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಶೇ. 1 ರ ಸ್ತರದಲ್ಲಿ ತುಲನೆ ಮಾಡಿದಾಗ ಮಹತ್ವದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ.

### 11.5 ಸಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣ

11.5.1 ಒಟ್ಟಾರೆ ಸಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ. 49-52 ಇದ್ದು ಆ ಪೈಕಿ ಶೇ. 22.91 ಕೋಳಿಗಳು ಇತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಆಹಾರವಾಗಿದೆ. ಕೋಷ್ಟಕ 28 ರಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಚಿತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಲ್ಲಿ ರೇಖಾನಕ್ಷೆಯಲ್ಲೂ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 28:** ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾವಳಿಯಿಂದ ಹಾಗೂ ಖಾಯಿಲೆಯಿಂದ ತೀರಿಹೋದವುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಒಟ್ಟು ಹಕ್ಕಿಗಳು	ಸಾವಿನ ಪ್ರಮಾಣ %		
			ಇತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾವಳಿಯಿಂದ	ಖಾಯಿಲೆಯಿಂದ	ಒಟ್ಟಾರೆ
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	510	24.12	9.02	33.14
	ಹೊಸಕೋಟೆ	149	32.89	8.05	40.94
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ -ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		<b>659</b>	<b>26.10</b>	<b>8.80</b>	<b>34.90</b>
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	ಆನೇಕಲ್	155	20.65	30.32	50.97
	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	880	23.86	44.55	68.41
	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	165	38.79	3.64	42.42
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		<b>1200</b>	<b>25.50</b>	<b>37.08</b>	<b>62.58</b>
ಮಂಡ್ಯ	ಮದ್ದೂರು	1434	11.99	30.26	42.26
ರಾಮನಗರ	ರಾಮನಗರ	670	21.34	7.91	29.25
ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	428	35.05	22.20	57.24
ತುಮಕೂರು	ಮಧುಗಿರಿ	900	33.67	41.67	75.33
	ತಿಪಟೂರು	440	15.23	14.77	30.00
ತುಮಕೂರು ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		<b>1340</b>	<b>27.61</b>	<b>32.84</b>	<b>60.45</b>
ಒಟ್ಟಾರೆ (ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿಂದ) ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		<b>5731</b>	<b>22.91</b>	<b>26.61</b>	<b>49.52</b>



ಚಿತ್ರ 6 ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ (ಕಾರಣಗಳವಾರು)

**11.5.2** ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಅಂದರೆ ಬೀದಿ ನಾಯಿಗಳು, ಬೆಕ್ಕು, ವನ್ಯಜೀವಿಗಳು (ಮುಂಗಸಿ-ಕೀರಾ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ) ಇವುಗಳಿಗೆ ಆಹಾರವಾದ ಕೋಳಿಗಳು ಶೇಕಡ 12ರಿಂದ 39. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತುಸು ಎಚ್ಚರ ವಹಿಸಿದ್ದರೆ ಅಂದರೆ ರಾತ್ರಿ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಗೂಡು ಕಟ್ಟಿದ್ದರೆ ಇದನ್ನು ಖಂಡಿತ ತಪ್ಪಿಸಬಹುದಾಗಿತ್ತು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬಳಿ ಸೂಕ್ತ ರಾತ್ರಿ ರಕ್ಷಣೆ ಗೂಡು ಇರಲಿಲ್ಲ. 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 89 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ (36%) ಇದನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣದಿಂದ ಕೋಳಿಗಳು ಇತರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಆಹಾರವಾಗಿರುತ್ತವೆ. ರಾತ್ರಿ ರಕ್ಷಣೆ ಗೂಡುಗಳ ಲಭ್ಯತೆ/ ಸರಬರಾಜನ್ನು ಕೋಳಿಗಳು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲೇ ಇತರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಸೂಕ್ತ ರಕ್ಷಣೆ ಸಿಗುತ್ತಿತ್ತು.

**11.5.3** ಖಾಯಿಲೆಗಳಿಂದ ಸತ್ತ ಕೋಳಿಗಳು ಸರಾಸರಿ ಶೇ. 26.61 ಇದ್ದು ಇದರಲ್ಲಿ ಒತ್ತಡದಿಂದ ಸತ್ತ ಕೋಳಿಗಳು ಸೇರಿವೆ. ಒತ್ತಡದಿಂದ (ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಸಮಯದ) ಮಧುಗಿರಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 42 ಹಾಗೂ ಮದ್ದೂರಿನಲ್ಲಿ ಶೇ. 30 ಕೋಳಿಗಳು ಸತ್ತಿವೆ. ಮದ್ದೂರಿನಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡದೇ ಹಾಗೂ ಮಧುಗಿರಿಯಲ್ಲಿ ಬೇಸಿಗೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಹಗಲು ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿದ್ದರಿಂದ ಒತ್ತಡಗಳು ಉಂಟಾಗಿದೆ. ಮದ್ದೂರಿನಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮಗೆ ತುಂಬಾ ನಿಶ್ಯಕ್ತಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ (ಪ್ರಾಯಶಃ ಸರಿಯಾಗಿ ಆಹಾರ ನೀಡದೆ ಖರ್ಚು ಉಳಿಸಲು ಇರಬಹುದು). ಆಂತಹ ನಿಶ್ಯಕ್ತಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಸಿದಾಗ ಬದುಕಲು ಅಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. (ಅಂದರೆ, ಕ್ಷೀಣಿಸುವ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಕುವುದರಿಂದ)

**11.5.4** 4 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ (ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ (4%) ರಾಮನಗರ (87%) ಹೊಸಕೋಟೆ (8%) ಮತ್ತು ದೇವನಹಳ್ಳಿ (9%)) ಕಾಯಿಲೆಗಳು ಹಾಗೂ ಒತ್ತಡದಿಂದ ಸತ್ತ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ ಶೇ. 9 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದು ಇದು ಕೇಂದ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆಯವರ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೋಳಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಿವರಕ್ಕೆ ಸನಿಹದಲ್ಲಿದೆ.(ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ)

**11.5.5** ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದವರು ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದಂತೆ 4 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ 4 ವಾರಗಳ ಆಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳು ಸದೃಢ ಹಾಗೂ ಸಶಕ್ತವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಅದರಿಂದ ಹಂಚುವುದು ಸರಿಯಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ಕನಿಷ್ಠ 6 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿ ಕಾವು ಅವಧಿ ಮುಗಿದ ನಂತರ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ. ಈ ಕಾರಣದಿಂದಲೇ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಆರೈಕೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇತ್ತು. ಒಳ್ಳೆಯ ಕಾವು ನೀಡುವ ಪದ್ಧತಿಗಳಿಂದ ಮಾರ್ಪಾಟು ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಚೆಲಿಯ ಒತ್ತಡ ತಪ್ಪಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ (ಕೋಳಿ ಫಾರಂನಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹಿತ್ತಲಿಗೆ). ಈ ಬಗ್ಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಅಥವಾ ತರಬೇತಿ ಇಲ್ಲದಿದ್ದರಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿ ಮನೆಗೆ ಕೋಳಿಗಳು ತಲುಪಿದ ತಕ್ಷಣ ಅವುಗಳನ್ನು ಹೊರಗಡೆ ಬಿಟ್ಟು ಸಾಕಿರುತ್ತಾರೆ. ಫಾರಂನ ತ್ವರಿತ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಕ್ರಮೇಣವಾಗಿ ನಿಧಾನವಾಗಿ ಹಂತಹಂತವಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಹೊರಗಡೆ ಹವಾಗುಣಕ್ಕೆ ಬಿಟ್ಟಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸರಿಹೋಗುತ್ತಿತ್ತು. ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಮೊದಲ 6 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಕಾವಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಕೋಳಿಗಳು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ವಾತಾವರಣದ ವೈಪರೀತ್ಯಕ್ಕೆ ತೀವ್ರವಾಗಿ ಬಲಿಯಗುತ್ತವೆ. ಪ್ರಾಯಶಃ ಕೋಳಿಗಳ ಮರಣದ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕೆ ಇದೇ ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣವಾಗಿರಬಹುದು.

**11.5.6** ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ ನಂತರ ಅವರಿಗೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವಾಗಲೀ ಅಥವಾ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಸೂಕ್ಷ್ಮತೆಯ ಸಲಹೆಯಾಗಲೀ ಇರಲಿಲ್ಲ.

**11.5.7** ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಗೆ ತಲುಪಿಸಲು ಸರಿಯಾದ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇರಲಿಲ್ಲ. ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಮನೆಗೆ ಸಾಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ, ಕೆಲವು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರಿ ಗೂಡುಗಳಿಲ್ಲದ ಒಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ವಾಹನದಲ್ಲಿ (ಮಿನಿ ಟ್ರಕ್ನ್ನು) ಬಾಡಿಗೆಗೆ ಪಡೆದು ಸಾಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದರಿಂದ ಉಂಟಾದ ಒತ್ತಡಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳು ಒಂದರ ಮೇಲೊಂದು ಬಿದ್ದು ಹೆದರಿ ಸತ್ತಿರುತ್ತದೆ.

**11.5.8** ಕೋಳಿಗಳನ್ನು 4 ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ್ದರಿಂದ 6ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಕಾಯಿಲೆಯಾದ ಫೌಲ್ ಪಾಕ್ಸ್‌ಗೆ ಲಸಿಕೆ ಹಾಕಲಾಗದೆ ತಪ್ಪಿ ಹೋಗಿದೆ.

**11.5.9** ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ನೀಡಿದ್ದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಹಣ ತೊಡಗಿಸದೇ ಇದ್ದುದರಿಂದ ಅವರು ಪಾಲನೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಕಾಳಜಿ ಮತ್ತು ಅಸಕ್ತಿ ವಹಿಸಲಿಲ್ಲ.

**11.5.10** ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ ಅವರಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ ವರ್ಧನೆಗೆ ತರಬೇತಿ, ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ, ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳ ಕೊರತೆಯಿದ್ದುದರಿಂದ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಯಾವುದೇ ರೋಗ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಔಷಧಗಳನ್ನು ಹಾಕಲಿಲ್ಲ.(ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್‌ಗಳು, ಪ್ರತಿಜೀವಕಗಳು ಮುಂತಾದ ಒತ್ತಡ ವಿರೋಧಿ ಔಷಧಗಳು)

**11.5.11** ರೈತರಿಗೆ 6 ವಾರಗಳ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಡಬೇಕು ಏಕೆಂದರೆ 6 ವಾರಗಳು ಮುಗಿಯುವ ಹೊತ್ತಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟದ ಕಾವು ದೊರಕುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಮುಖ್ಯ ಲಸಿಕೆಗಳು ಹಾಕಿ ಮುಗಿದಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಸಿಗುತ್ತದೆ. ಎರಡನೆಯದಾಗಿ ಅವುಗಳು 4 ವಾರಗಳಿಗಿಂತ 6 ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಸದೃಢವಾಗಿದ್ದು ಇತರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ದಾಳಿಯಿಂದ ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಹೆಚ್ಚು ಶಕ್ತವಾಗಿರುತ್ತವೆ.

**11.5.12.** ಆಯ್ದು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತೀವ್ರ ತರದ ತರಬೇತಿ ನೀಡಬೇಕು. ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ ನಂತರ ಅವರೊಂದಿಗೆ ನಿಯಮಿತವಾದ, ಸಂವಾದಾತ್ಮಕ ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ ನಡೆಸಿ ಅವರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಅರಿತು ಅವರ ಮನೆ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ಆರೋಗ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕು.

**11.5.13** ಒಟ್ಟು 10 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಪೈಕಿ 6 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿನ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಆ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳೆಂದರೆ ದೇವನಹಳ್ಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ, ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ, ರಾಮನಗರ, ಮಧುಗಿರಿ ಹಾಗೂ ಶಿವಮೊಗ್ಗ. ಮಧುಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗಾಗಿ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದರೆಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ 20 ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಿದಾಗ ಯಾವುದೇ ತರಬೇತಿ ದೊರಕಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ದೊಡ್ಡಜಾಲ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಂಪರ್ಕ ಸಭೆ, ಮುಖಾಂತರ 18-6-2013 ರಂದು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ (ದೇವಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ). ಆದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಕಡಿಮೆ ಒಂದು ವರ್ಷದ ನಂತರ ಅಂದರೆ 4.6.2014 ರಂದು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ. ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ದಿನ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ್ದಾಗಿ ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ. ಆದರೆ ಒಟ್ಟು 34 ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಿ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದಿರುವಿರಾ ಎಂದು ಪ್ರಶ್ನಿಸಿದಾಗ 18 ಜನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (53%) ಮಾತ್ರ ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಎಲ್ಲ 86 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ನಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಒಬ್ಬ ಫಲಾನುಭವಿಯು ಹಾಗೆ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾಳೆ. ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಒಬ್ಬ ಫಲಾನುಭವಿಯು ರಾಜ್ಯ ಪಶುಪಾಲನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಕೋಳಿ ಫಾರಂ ಹೆಸರಾಫಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 8 ಹಾಗೂ 6 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿಯನ್ನು 2013 ರಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ, ಇವರು 18.12.13 ರಂದು 15 ಕೋಳಿಗಳ ಮೊದಲ ತಂಡ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ರಾಮನಗರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ವಿಧದಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಆದರೂ ತರಬೇತಿ ಕುರಿತು ಪ್ರಶ್ನಿಸಿದಾಗ 17 ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಒಬ್ಬರೂ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಬಗ್ಗೆ ಒಪ್ಪಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಸಹ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಯು ಯೋಜನಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಆದರೆ ಎಲ್ಲ 13 ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತರಬೇತಿ ಕುರಿತು ಪ್ರಶ್ನಿಸಿದಾಗ ನಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಕೇವಲ ಒಬ್ಬರು ಫಲಾನುಭವಿ ಮಾತ್ರ ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರು (ಯಜಮಾನರು) ತರಬೇತಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಒಟ್ಟಾರೆ 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 91 ಜನ (37%) ತಮಗೆ ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ನಾಟಕೋಳಿ ಸಾಕುವುದರಲ್ಲಿ ಅನುಭವ ಇದೆ ಹಾಗೂ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಸಾಕಲು ಯಾವುದೇ ತೊಂದರೆ ಆಗಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ 13 ಜನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ 9 ಜನ (69%) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮಗಿರುವ ಅನುಭವದ ಜತೆಗೆ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಸಾಕುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಸಂವಾದಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಿರುವುದಾಗಿ ಆದರೆ ಯಾವುದೇ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಅವರು ಪಡೆದಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹೊಸಕೋಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಯು ಆಯವ್ಯಯ ಲಭ್ಯತೆ ಇಲ್ಲದೇ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

## 11.6. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು

11.6.1 ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಬರಾಜಿನಿಂದ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಸ್ವತ್ತುಗಳಾಗಿ ಕುಟುಂಬಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಹಾಗೂ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಸುಧಾರಣೆ ಆಗಿದೆ. ಆದರೆ ಯಾವುದೇ ಫಲಾನುಭವಿಯು ಅವರ ಮುಂದಿನ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಮೂಲದಿಂದ ಪಡೆದು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಿಲ್ಲರಿಂದ ಮೆಚ್ಚುವಂತಹ ನಿರಂತರ ಆದಾಯ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಾ, ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳು ಮಾರ್ಪಾಡಾದ ತಳಿಗಳಾದ್ದರಿಂದ ಅವುಗಳಿಂದ ನೈಜವಾದ ತಳಿವರ್ಧನೆ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಒಟ್ಟು 247 ಕುಟುಂಬಗಳ ಪೈಕಿ 90 ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ (36%) ಸಂದರ್ಶನದ ದಿನದಂದು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಕಂಡು ಬಂದಿತು. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸಂದರ್ಶಿಸಿದ ಕುಟುಂಬಗಳು, ಕಂಡುಬಂದ ಕೋಳಿಗಳು, ಸರಬರಾಜಾದ ಕೋಳಿಗಳು, ಕೋಳಿಗಳ ತಂಡಗಳ ಸರಬರಾಜಿನ ಮಧ್ಯೆ ಅಂತರ, ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 29ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 29: ಭೇಟಿಯ ದಿನದಂದು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿದ್ದ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು**

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅದರಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳು	ಶೇಕಡಾವಾರು ಪ್ರಮಾಣ	ಒಟ್ಟು ಸರಬರಾಜಾದ ಕೋಳಿಗಳು	ಸಂದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದ ಕೋಳಿಗಳು (ಗಂ+ಹೆ)	ಕಡೆಯ ತಂಡ ಸರಬರಾಜಾಗಿ ಎಷ್ಟು ವಾರಗಳಾಗಿವೆ?
1	ಹೊಸಕೋಟೆ	10	2	20	149	1+7=8	124
2	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	34	8	24	510	5+15=20	65
<b>ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ</b>		<b>44</b>	<b>10</b>	<b>23</b>	<b>659</b>	<b>6+22=28</b>	<b>65-124</b>
3	ಆನೇಕಲ್	11	0	0	155	ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲ	99
4	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	11	03	27	165	3+14=17	78
5	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	86	33	38	880	27+59=86	78
<b>ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ</b>		<b>108</b>	<b>36</b>	<b>33</b>	<b>1200</b>	<b>30+73=103</b>	<b>51-63</b>
6	ಮದ್ದೂರು	35	18	51	1434	24+51=75	63
7	ರಾಮನಗರ	17	10	59	670	28+70=98	75-124
8	ತಿಪಟೂರು	10	6	60	440	13+52=65	92
9	ಮಧುಗಿರಿ	20	6	30	900	6+9=15	38-52
<b>ತುಮಕೂರು</b>		<b>82</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>3444</b>	<b>81+182=263</b>	<b>38-92</b>
10	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	13	4	31	428	2+8=10	49
<b>ಮಹಾ ಮೊತ್ತ</b>		<b>247</b>	<b>90</b>	<b>36</b>	<b>5731</b>	<b>119+285=404</b>	<b>38-124</b>

11.6.2 247 ಕುಟುಂಬಗಳ ಪೈಕಿ 43 ಕುಟುಂಬಗಳು ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದಾಗಲಿ ಅಥವಾ ಕೋಳಿ ಮಾಂಸದಿಂದಾಗಲಿ ಯಾವುದೇ ಆದಾಯ ಬಂದಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. (ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗದ ಲಾಭ ಅಥವಾ ಮಾರಾಟ ಲಾಭ ಎರಡೂ ಅವಕಾಶಗಳಿಂದ) ಇವರು ಶೇಕಡಾ 100ರಷ್ಟು ಕೋಳಿಗಳು ಮರಣ ಹೊಂದಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ (777 ಕೋಳಿಗಳು). ಈ ಬಗ್ಗೆ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರಗಳು ಕೋಷ್ಟಕ 30ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 30: ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸಗಳೆರಡೂ ಉತ್ಪಾದನೆ ಆಗಲಿಲ್ಲವೆಂದು ತಿಳಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳು**

ತಾಲ್ಲೂಕು	ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಶೂನ್ಯ ಆದಾಯ	%	ಒಟ್ಟು ಕೋಳಿಗಳು	ಶಂಭಾಗಳು	ತಂಡದ ಗಾತ್ರ	ಸಾವು
ದೇವನಹಳ್ಳಿ	34	3	9	45	1	15	45
ಹೊಸಕೋಟೆ	10	1	10	15	1	15	15
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	44	4	9	60	1	15	60
ಆನೇಕಲ್	11	2	18	30	1	15	30
ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	86	29	34	204	1	2-19	204
ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	11	1	9	15	1	15	15
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	108	32	30	249	1	2-19	249
ಮಧುಗಿರಿ	20	7	35	315	3	ಪ್ರತಿ ತಂಡದಲ್ಲಿ 15	315
<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>247</b>	<b>43</b>	<b>17</b>	<b>777</b>			<b>777</b>

1. ರಾಮನಗರ, ಮದ್ದೂರು ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳೂ ಸ್ವಲ್ಪ ಆದಾಯ ಬಂದಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಯಾವುದೇ ಆದಾಯ ಬಂದಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ ಕುಟುಂಬಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಶೇಕಡಾವಾರು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲು ಒಟ್ಟು 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
3. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜಾಗಿದ್ದು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಒಂದು ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಅದನ್ನೇ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಲಾಗಿದೆ.
4. ಸರಬರಾಜಾದ ಕೋಳಿಗಳ 100% ಮರಣದಿಂದಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಆದಾಯ ಪಡೆದಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುವ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ ಚಿ ದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

**11.6.3** 247 ಕುಟುಂಬಗಳ ಮಾಂಸದ ಹಾಗೂ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಾಸರಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿದಾಗ ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ 216 ಮೊಟ್ಟೆ ಹಾಗೂ 32 ಕೆ.ಜಿ. ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಈ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಪೈಕಿ 23 ಕೆ.ಜಿ. ಮಾಂಸ ಹಾಗೂ 174 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು (ಅಂದರೆ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಶೇ. 72 ಹಾಗೂ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಶೇ. 80) ಸ್ವಂತಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. (ಸರಾಸರಿ 216 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ 32ಕೆ.ಜಿ. ಮಾಂಸವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಒಂದು ಕುಟುಂಬ ಎರಡು ಮೊಟ್ಟೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುವುದರಿಂದ 216 ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ 10 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುವುದರಿಂದ 32ಕೆ.ಜಿ. ಮಾಂಸ ಪಡೆಯಬಹುದು)

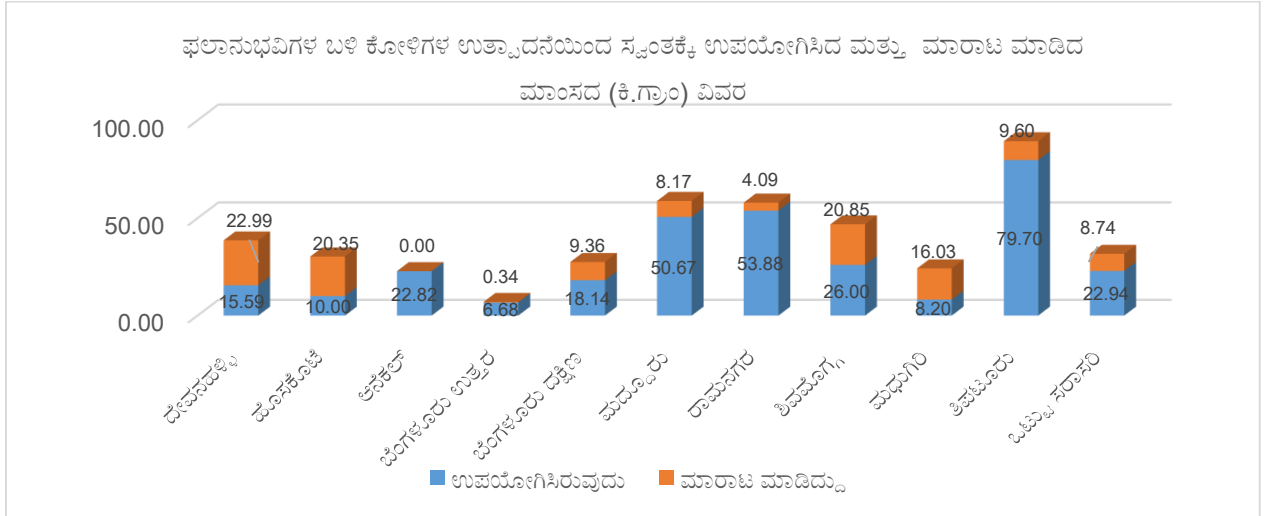
**11.6.4** ಒಂದು ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 5 ಜನರಿರುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಊಹಿಸಿದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ ವಾರ್ಷಿಕ ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸದ ಸೇವನೆ 4.6 ಕೆ.ಜಿ. ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ ಸೇವನೆ 35 ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಎಂದಾಗುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಇದೆ (ತಲಾ 5ರಿಂದ 20ಮೊಟ್ಟೆಯಂತೆ). ಕೆಲವು ಸ್ಪಷ್ಟ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಸೇವನೆಯ ಪ್ರಮಾಣಗಳಲ್ಲಿ ನಗರ ಪ್ರದೇಶ, ಪಟ್ಟಣ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರಗಳಿವೆ. ನಗರ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಮೊಟ್ಟೆ ಸೇವನೆಯ ಅಂತರಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಅಲಭ್ಯತೆಯೇ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಸಂಖ್ಯೆ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಫಾರಂಗಳು ನಗರ ಹಾಗೂ ಪಟ್ಟಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತವಾಗಿವೆ. ಪಲಾನುಭವಿಗಳ ಬಳಿ ಕೋಳಿಗಳಿಂದಾದ ಮೊಟ್ಟೆ ಹಾಗೂ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಾಸರಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 31ರಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ರೇಖಾನಕ್ಷೆ ಮೂಲಕ ಚಿತ್ರ 7 ಹಾಗೂ 8ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.



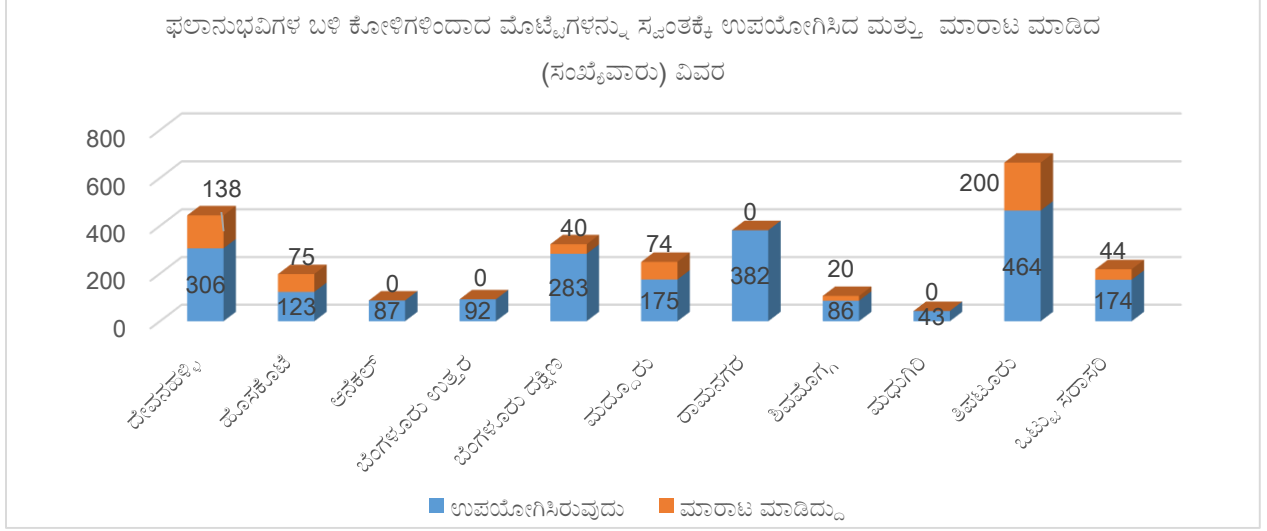
ಕೋಷ್ಟಕ 31: ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬಳಿ ಕೋಳಿಗಳಿಂದಾದ ಮೊಟ್ಟೆ (ಸಂಖ್ಯೆ) ಹಾಗೂ ಮಾಂಸದ (ಕಿ.ಗ್ರಾಂ) ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಾಸರಿ ವಿವರಗಳು

ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸರಾಸರಿ ಮಾಂಸ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕೆ.ಜಿ.ಗಳಲ್ಲಿ)			ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ( ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)		
		ಬಳಸಿರುವುದು	ಮಾರಾಟ	ಒಟ್ಟು	ಬಳಸಿರುವುದು	ಮಾರಾಟ	ಒಟ್ಟು
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	15.59	22.99	38.57	306	138	444
	ಹೊಸಕೋಟೆ	10.00	20.35	30.35	123	75	198
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		<b>14.32</b>	<b>22.39</b>	<b>36.70</b>	<b>264</b>	<b>127</b>	<b>388</b>
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	ಆನೇಕಲ್	22.82	0.00	22.82	87	0	87
	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	6.68	0.34	7.02	92	0	92
	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	18.14	9.36	27.50	283	40	323
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		<b>9.58</b>	<b>1.22</b>	<b>10.71</b>	<b>111</b>	<b>4</b>	<b>115</b>
ಮಂಡ್ಯ	ಮದ್ದೂರು	50.67	8.17	58.84	175	74	246
ರಾಮನಗರ	ರಾಮನಗರ	53.88	4.09	57.97	382	0	382
ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	26.00	20.85	46.85	86	20	102
ತುಮಕೂರು	ಮಧುಗಿರಿ	8.20	16.03	24.23	43	0	43
	ತಿಪಟೂರು	79.70	9.60	89.30	464	200	664
ತುಮಕೂರು ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		<b>32.03</b>	<b>13.88</b>	<b>45.92</b>	<b>183</b>	<b>67</b>	<b>250</b>
ಒಟ್ಟಾರೆ (ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿಂದ) ಸರಾಸರಿ ತೂಕ		<b>22.94</b>	<b>8.74</b>	<b>31.68</b>	<b>174</b>	<b>43</b>	<b>216*</b>
		<b>72.41</b>	<b>27.59</b>	<b>100.00</b>	<b>80</b>	<b>20</b>	<b>100</b>

ಠೌಡಿಂಗ್ ಆಫ್‌ನಿಂದಾದ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ/ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸಿಲ್ಲ



ಚಿತ್ರ 7: ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬಳಿ ಕೋಳಿಗಳಿಂದಾದ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಾಸರಿ ವಿವರ (ಕಿಲೋ ಗ್ರಾಂಗಳಲ್ಲಿ)



ಚಿತ್ರ 8: ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬಳಿ ಕೋಳಿಗಳಿಂದಾದ ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಾಸರಿ ವಿವರ

**11.6.5** ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ನಿಯತಾಂಕಗಳ ಮೇಲೆ ಅವುಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಪೂರಕ ಆಹಾರ ಸರಬರಾಜಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಕೊರತೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಎದ್ದು ಕಾಣಿಸುತ್ತಿತ್ತು. ಬಹುತೇಕ ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಹ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಪೂರಕ ಆಹಾರ ಸರಬರಾಜು ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ದೇಹ ತೂಕ ಗಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ವೃತ್ತಿರಿಕ್ತವಾಗಿ ಕುಂಠಿತವಾಗಿದೆ. ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಜಂತುಹುಳುವಿನ ಔಷಧಿ ನೀಡಿರುವುದಿಲ್ಲ ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಾ, ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬಳಿ ಸಾಕಷ್ಟು ತಿರುಗಾಡುವ ಜಾಗದ ಲಭ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ ಇದರಿಂದ ಅವುಗಳಿಗೆ ಬದುಕಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮೂಲ ಆಹಾರ ಸಹ ಸಿಗುತ್ತಿರಲಿಲ್ಲ. ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಸಸಾರಜನಕ ಅಂಶವನ್ನು ಹೊರಗಡೆ ಓಡಾಡಿ ಪಡೆದು ಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದರೂ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಎಲ್ಲ ಕೋಳಿಗಳಿಗೂ ಶಕ್ತಿ ಹಾಗೂ ಕ್ಯಾಲೋರಿಯಂ ಕೊರತೆ ಎದುರಿಸುವ ಎಲ್ಲ ಸಾದ್ಯತೆಗಳು ಇವೆ. ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಪೂರಕ ಆಹಾರ ನೀಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಈ ಕೊರತೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸಬಹುದಾಗಿತ್ತು. ಆದ್ದರಿಂದ ಉತ್ತಮ ನಿರಂತರ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಅದರಲ್ಲೂ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪೂರಕ ಆಹಾರವನ್ನು ಅವಶ್ಯವಾಗಿ ನೀಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.

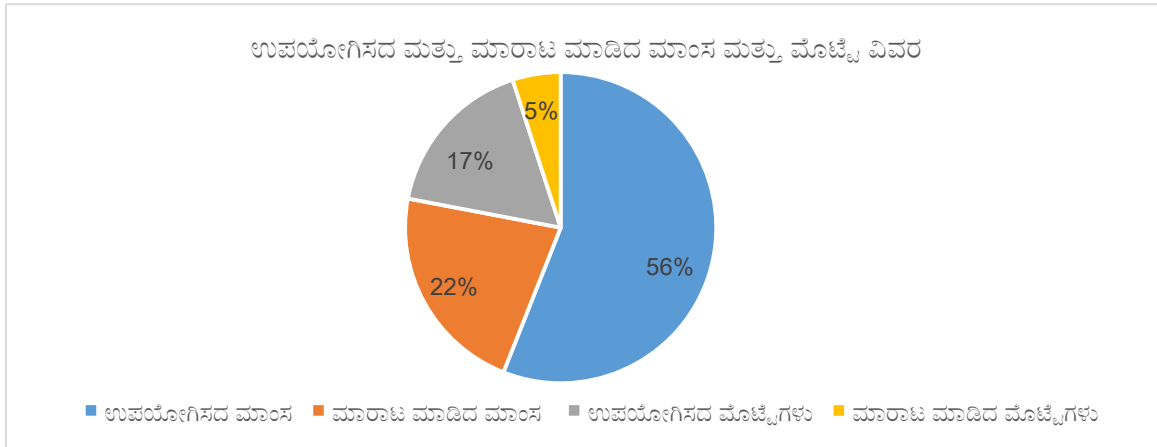
**11.6.6** ಕುಟುಂಬವು ಗಳಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯವನ್ನು ತಿಳಿಯುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ವಂತಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಹಾಗೂ ಮಾಂಸಕ್ಕೆ ಬೆಲೆ ಕಟ್ಟಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಮೌಲ್ಯವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟು 247(ಮಾಂಸ ಹಾಗೂ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ) ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯ ಲೆಕ್ಕಹಾಕುವಾಗ ಪ್ರತಿ ಘಟಕದಿಂದ ಮಾರಾಟವಾದ ಮೊಟ್ಟೆ ಹಾಗೂ ಮಾಂಸದ ಮೌಲ್ಯ/ ಆದಾಯವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಅದಕ್ಕೆ ಕೂಡಿಸಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬ ಗಳಿಸಿದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಆದಾಯ ರೂ. 5791 ಆಗಿ ಆ ಪೈಕಿ ರೂ. 4541 (78%) ಮಾಂಸದಿಂದ ಮತ್ತು ರೂ. 1250(22%) ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಬಂದಂತಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯದ ರೂ 5791/- ರಲ್ಲಿ ಕುಟುಂಬದವರ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರೂ. 4201 (73%) ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಈ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗದ ಪೈಕಿ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿದಾಗ ಮಾಂಸದ ಸೇವನೆ ಶೇ. 77 ಹಾಗೂ ಮೊಟ್ಟೆ ಸೇವನೆಯಿಂದ ಶೇ. 23 ಬಂದಿದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 32 ಹಾಗೂ ಚಿತ್ರ 9ರಲ್ಲಿ ರೇಖಾನಕ್ಷೆ ಮೂಲಕ ಬಿಂಬಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಕೋಷ್ಟಕ 32: ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಹಾಗೂ ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳಿಂದ ಆದಾಯ

ತಾಲ್ಲೂಕು	ಮಾಂಸದಿಂದ (ಮೌಲ್ಯ/ಆದಾಯ)			ಮೊಟ್ಟೆಯಿಂದ (ಮೌಲ್ಯ/ಆದಾಯ)			ಒಟ್ಟು/ಕುಟುಂಬಗಳು
	ಸೇವನೆ	ಮಾರಾಟ	ಒಟ್ಟು	ಸೇವನೆ	ಮಾರಾಟ	ಒಟ್ಟು	
ದೇವನಹಳ್ಳಿ	2141	3524	5665	1501	638	2140	7804
ಹೊಸಕೋಟೆ	1500	3053	4553	635	405	1040	5593
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	<b>1995</b>	<b>3417</b>	<b>5412</b>	<b>1305</b>	<b>585</b>	<b>1890</b>	<b>7302</b>
ಆನೇಕಲ್	3485	0	3485	376	0	376	3862
ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	947	51	998	462	0	462	1460
ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	2875	1586	4461	1474	231	1705	6166
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	<b>1402</b>	<b>202</b>	<b>1604</b>	<b>556</b>	<b>24</b>	<b>580</b>	<b>2184</b>
ಮದ್ದೂರು(ಮಂಡ್ಯ)	<b>6809</b>	<b>1211</b>	<b>8020</b>	<b>995</b>	<b>571</b>	<b>1567</b>	<b>9587</b>
ರಾಮನಗರ(ರಾಮನಗರ)	<b>8200</b>	<b>613</b>	<b>8813</b>	<b>2159</b>	<b>0</b>	<b>2159</b>	<b>10972</b>
ಶಿವಮೊಗ್ಗ(ಶಿವಮೊಗ್ಗ)	<b>3158</b>	<b>3104</b>	<b>6023</b>	<b>740</b>	<b>215</b>	<b>956</b>	<b>6979</b>
ಮಧುಗಿರಿ	1130	2249	3379	213	0	213	3591
ತಿಪಟೂರು	11955	1440	13395	3480	2000	5480	18875
ತುಮಕೂರು	<b>4738</b>	<b>1979</b>	<b>6717</b>	<b>1302</b>	<b>667</b>	<b>1968</b>	<b>8686</b>
ಒಟ್ಟಾರೆ	<b>3239</b>	<b>1307</b>	<b>4541</b>	<b>962</b>	<b>288</b>	<b>1250</b>	<b>5791</b>
ಶೇಕಡಾವಾರು	<b>55.93</b>	<b>22.57</b>	<b>78.41</b>	<b>16.61</b>	<b>4.97</b>	<b>21.59</b>	<b>100.00</b>

ದಯವಿಟ್ಟು ರೌಂಡಿಂಗ್ ಆಫಿನಿಂದಾದ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸಿರಿ



ಚಿತ್ರ 9: ಒಪಯೋಗಿಸಿದ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ ವಿವರ

11.6.7 247 ಕುಟುಂಬಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ಆದಾಯ ರೂ. 14.30 ಲಕ್ಷ ಆಗಿದ್ದು ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 33 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

11.6.8 ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಕುಟುಂಬದ ಕೊರತೆಗಳಿದ್ದರೂ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ ಅಂದರೆ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಕುಟುಂಬದ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಸಾಕಷ್ಟು ಮಟ್ಟಿಗೆ ಈಡೇರಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಯಬಹುದು. ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯ ರೂ. 5791 ಆಗುತ್ತದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 33: ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕೋಳಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಂದ (ಮಾಂಸ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ) ಪಡೆದ ಸರಾಸರಿ ಆದಾಯ

ಜಿಲ್ಲೆ/ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸ್ವಂತಕ್ಕೆ(ಬೆಲೆ/ಆದಾಯ)			ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ			ಒಟ್ಟಾರೆ ಆದಾಯ
	ಮಾಂಸ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಒಟ್ಟು	ಮಾಂಸ	ಮೊಟ್ಟೆ	ಮಾರಾಟ	
ದೇವನಹಳ್ಳಿ	72780	51050	123830	119820	21700	141520	265350
ಹೊಸಕೋಟೆ	15000	6350	21350	30525	4050	34575	55925
ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	<b>87780</b>	<b>57400</b>	<b>145180</b>	<b>150345</b>	<b>25750</b>	<b>176095</b>	<b>321275</b>
ಆನೇಕಲ್	38340	4140	42480	0	0	0	42480
ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	81475	39725	121200	4350	0	4350	125550
ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	31625	16210	47835	17450	2540	19990	67825
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	<b>151440</b>	<b>60075</b>	<b>211515</b>	<b>21800</b>	<b>2540</b>	<b>24340</b>	<b>235855</b>
ಮದ್ದೂರು(ಮಂಡ್ಯ)	<b>238305</b>	<b>34835</b>	<b>273140</b>	<b>42400</b>	<b>20000</b>	<b>62400</b>	<b>335540</b>
ರಾಮನಗರ(ರಾಮನಗರ)	<b>139400</b>	<b>36700</b>	<b>176100</b>	<b>10425</b>	<b>0</b>	<b>10425</b>	<b>186525</b>
ಶಿವಮೊಗ್ಗ(ಶಿವಮೊಗ್ಗ)	<b>41050</b>	<b>9625</b>	<b>50675</b>	<b>37250</b>	<b>2800</b>	<b>40050</b>	<b>90725</b>
ಮಧುಗಿರಿ	22600	4250	26850	44970	0	44970	71820
ತಿಪಟೂರು	119550	34800	154350	14400	20000	34400	188750
ತುಮಕೂರು	<b>142150</b>	<b>39050</b>	<b>181200</b>	<b>59370</b>	<b>20000</b>	<b>79370</b>	<b>260570</b>
ಒಟ್ಟಾರೆ	<b>800125</b>	<b>237685</b>	<b>1037810</b>	<b>321590</b>	<b>71090</b>	<b>392680</b>	<b>1430490</b>
ಶೇಕಡಾವಾರು	<b>55.93</b>	<b>16.62</b>	<b>72.55</b>	<b>22.48</b>	<b>4.97</b>	<b>27.45</b>	<b>100.00</b>

### 11.7 ಪ್ರಸರಿಸುವ/ ಪ್ರದರ್ಶನ ಪರಿಣಾಮ

11.7.1 ಒಟ್ಟು 66 ಜನ ನೆರೆಹೊರೆಯವರನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಿದಾಗ ಆ ಪೈಕಿ ಕೇವಲ 4 ಜನ ಮಾತ್ರ (6%) ಇಬ್ಬರು ರಾಮನಗರ ಹಾಗೂ ಇಬ್ಬರು ತಿಪಟೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನವರು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುವುದರಿಂದ ಬರುವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳಿಗಾಗಿ ಇತರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾವಳಿ ಇದ್ದಾಗ್ಯೂ ಸಾಕಬೇಕೆಂದು ಇಚ್ಛೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇನ್ನುಳಿದ 62 ಜನ ನೆರೆಹೊರೆಯವರ ಪೈಕಿ 46 ಜನ ಕಾಯಿಲೆಗಳ ಭೀತಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾವಳಿ ಇದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಒಬ್ಬರು ಸಹಾ ಇವುಗಳು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಮರಣ ಹೊಂದುತ್ತವೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಏಳು ಜನರು ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳೇ ಉತ್ತಮ ಎಂದು ಹಾಗೂ ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಇತರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಕುತ್ತು ಇದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆನೇಕಲ್‌ನ ಮೂರು ಜನರು ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಇತರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಲ್ಲೆ ಭಯ ಇದ್ದಾಗ್ಯೂ ಉಚಿತವಾಗಿ ನೀಡಿದಲ್ಲಿ ಸಾಕುತ್ತೇವೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆನೇಕಲ್‌ನ ಇಬ್ಬರು ನೆರೆಹೊರೆಯವರು ಗಿರಿರಾಜ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರೂ ಅವರುಗಳನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗಿ ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡದಿರುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ದೂರಿದರು. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಒಬ್ಬರು ನೆರೆಹೊರೆಯವರು ಉಚಿತವಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳು ಸಿಗಬಹುದೆಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಇಬ್ಬರು ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರೂ ಸಹ ಕೆಲವು ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ ಹಾಗೂ ಘಟಕವನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೂಲಿ ಆಳುಗಳ ಸಮಸ್ಯೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನೆರೆಹೊರೆಯವರಿಂದ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಪಡೆದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 34 ರಲ್ಲಿ ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 34: ಕೋಳಿಗಳ ಹಿಂಡಿನೊಳಗೆ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ನೆರೆಹೊರೆಯವರ ಅನಿಸಿಕೆ**

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರಗಳು/ ವಿವಿಧ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ	% ಪ್ರಮಾಣ
1.	ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಸಾಕದೇ ಇರಲು ಕಾರಣಗಳು		
ಅ.	ಅನ್ಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾವಳಿ ಹಾಗೂ ಕಾಯಿಲೆಗಳಿಂದ ನಷ್ಟ	46	70
ಆ.	ಹೆಚ್ಚಿನ ಮರಣ ಹಾನಿ ಎಂದು	1	1
ಇ.	ಅನ್ಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾವಳಿ ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳು ಉತ್ತಮ ಎಂದು	7	11
	<b>ಉಪಮೊತ್ತ (ಗಿರಿರಾಜ ಸಾಕಲಿಚ್ಛಿಸದವರು)</b>	<b>54</b>	<b>82</b>
2.	ಅನ್ಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾವಳಿ ಇದ್ದರೂ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಲು ಇಚ್ಛಿಸಿದವರು	4	6
3.	ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿದ್ದರೂ ಷರತ್ತುಗಳಿಗೊಳಪಟ್ಟು ಸಾಕಲಿಚ್ಛಿಸುವವರು		
ಅ.	ಯೋಜನೆಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದರೆ	2	3
ಆ.	ಪುಕ್ಕಟೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿದಲ್ಲಿ	3	5
ಇ.	ಉಚಿತ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಕಾಯುತ್ತಿರುವವರು	1	1
	<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>	<b>6</b>	<b>9</b>
4	ಸಾಕಲು ಇಚ್ಛೆ ಇದ್ದರೂ ಕೆಲವು ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಹಾಗೂ ಆಳುಗಳ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಹಿಂಜರಿತ	2	3
	<b>ಮಹಾ ಮೊತ್ತ</b>	<b>66</b>	<b>100</b>

11.7.2 ಎಲ್ಲಾ 247 ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂದರ್ಶನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿಚಾರಿಸಿದಾಗ ಯಾರೊಬ್ಬರು ತಮ್ಮ ಯೋಜನಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ನೋಡಿದ ನಂತರ ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಂಡು ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ಸಾಕುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

**11.8 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿಗಳಾಗಿ ಸಾಕುವ ಬಗ್ಗೆ**

11.8.1 ಒಟ್ಟು 26 ಇತರ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆದಾರರನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಿದಾಗ 13 ರೈತರು (50%) ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ ಈ ಪೈಕಿ ಇಬ್ಬರು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನೇ ಹೊಂದಿದ್ದರು (10 ಹಾಗೂ 30ಕೋಳಿಗಳು) ಇನ್ನಿತರರು ತಮ್ಮ ನಾಟಿ ಕೋಳಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ 2ರಿಂದ 15 ರವರೆಗೆ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

11.8.2 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಸಾಕಿದ 13 ಜನ ರೈತರುಗಳ ಪೈಕಿ ಒಬ್ಬರು ತಮ್ಮ ನಿರೀಕ್ಷೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಪ್ರತಿಫಲ ಸಿಗಲಿಲ್ಲವೆಂದು ಮತ್ತೆ ನಾಟಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. ಏಳು ರೈತರು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳಿಗಾಗಿ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದರೆ ಇನ್ನೊಬ್ಬ ರೈತರು ಈ ಕೋಳಿಯನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಉಳಿದ ಮೂರು ರೈತರು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳಿಂದ ಉತ್ತಮ/ಒಳ್ಳೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಹೆಚ್ಚು ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು, ತ್ವರಿತ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ನಿರೀಕ್ಷೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಪ್ರತಿಫಲ ದೊರೆಯುವುದೆಂಬ ಕಾರಣದಿಂದ ಸಾಕುತ್ತಿದ್ದಾರೆ

11.8.3 ಮಿಕ್ಕ 13 ಜನರು ಇತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಲ್ಲೆಯಿಂದ ನಷ್ಟ ಆಗಬಹುದು ಶಂಕೆಯಿಂದ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿಲ್ಲ. ಇದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವರು ತಮ್ಮನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗಿ ಆರಿಸಿಲ್ಲ ಎಂದು ದೂರಿದರು

**11.9 ಒಟ್ಟು ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ/ಯೋಜನೆ ಮುಂದುವರಿಸುವಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ.**

11.9.1 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಕಾವು ಕೊಡುವುದರಲ್ಲಿ ಪಳಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಆ ಕೋಳಿಗೆ ಕಾವು ಕೊಡುವುದು ಸಹಜ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯೂ ಅಲ್ಲ ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಕಾವು ಕೊಡುವ ಪ್ರಮುಖ ವರ್ತನೆಯೂ ತೋರುವುದಿಲ್ಲ. ಹಾಗಾಗಿ ಕಾವು ಕೊಡುವ ಹಾಗೂ ಮರಿ ಸಾಕುವ ಗುಣ ಅದರಲ್ಲಿಲ್ಲ. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಯೇ ಹಲವಾರು ತಳಿವರ್ಧನೆಗಳ ಫಲವಾದ್ದರಿಂದ ಈ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಪಡೆಯಲು ಕೆಲವು ತಳಿವರ್ಧಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅಥವಾ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತರಾಗಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಆದರೂ ಕೆಲವು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಫಲೀಕೃತ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ಇತರೇ ಸ್ಥಳೀಯ ದೇಸಿ ಕಾವು ಕೊಡುವ

ಹೆಂಟೆಗಳಿಂದ ಕಾವು ಕೊಡಿಸಿ ಮರಿ ಮಾಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ ಈ ರೀತಿಯು ಪ್ರಸಂಗಗಳು ಬಹಳ ವಿರಳ ಹಾಗೂ ನಿರೀಕ್ಷೆ (ಶೇ. 5 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾತ್ರ). ಈ ರೀತಿ ಪಡೆದ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳು (ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪೋಷಣೆಯಿಂದ ಪಡೆಯಲಾದ) ಸಂದರ್ಶನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ 3 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದವು. ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಹೊಸಕೋಟೆ, ರಾಮನಗರ ಮತ್ತು ತಿಪಟೂರು ಈ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 2013-14ರಲ್ಲಿ ಕೊನೆಯ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ ಈ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 35ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 35: ಮನೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಫಲಾನುಭವಿ ಕುಟುಂಬಗಳು**

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಒಟ್ಟು ಕುಟುಂಬಗಳು	ಆ ಪೈಕಿ ಸಂತಾನಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಸಕ್ತ ಪೀಳಿಗೆ (ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು)			ಸರಬರಾಜಾದ ಕೊನೆಯ ತಂಡ (ವರ್ಷ)	ಸರಬರಾಜಾದ ಕೊನೆಯ ತಂಡದ ದಿನಾಂಕ
				ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	ಒಟ್ಟು		
1	ಹೊಸಕೋಟೆ	10	2	1	7	8	2013-14	26.06.2013
2	ರಾಮನಗರ	17	4	11	30	41	2013-14	05.08.2013
3	ತಿಪಟೂರು	10	6	13	52	65	2013-14	05.02.2014
<b>3 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಒಟ್ಟು</b>		<b>37</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>89</b>	<b>114</b>	<b>2013-14</b>	<b>2013-14</b>

**11.9.2** ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮುಂದುವರಿಸದೇ ಇರುವ/ವಿಸ್ತರಿಸದೆ ಇರುವ/ ಹೆಚ್ಚಿಸದೇ ಇರಲು ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣವೆಂದರೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆ ಇಲ್ಲದಿರುವುದು ಹಾಗೂ ಅನುಸರಣೆ ಇಲ್ಲದಿರುವುದು. ಆದಾಗ್ಯೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ದೇಸಿ ನಾಟಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗಿಂತ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಹೆಚ್ಚು ಲಾಭದಾಯಕವಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು ತಮ್ಮಿಂದ ಶೇ. 20 ರಿಂದ 50ರವರೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಲು ಸಿದ್ಧರಿದ್ದಾರೆ.

**11.10 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅನಿಸಿಕೆಗಳು**

**11.10.1** ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅವುಗಳನ್ನು ಸಾಕಿದ್ದರಿಂದ ಒಳ್ಳೆಯ ಆರ್ಥಿಕ ಲಾಭ ಪಡೆದಿರುವುದರಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸಂತೃಪ್ತರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

**11.10.2** ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದಂತೆ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಯ ಇತರ ಉತ್ತಮ ಲಕ್ಷಣಗಳೆಂದರೆ ಉತ್ತಮ/ತ್ವರಿತ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ದೇಹ ತೂಕದ ಗಳಿಕೆ, ದೊಡ್ಡ ಗಾತ್ರದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು, ಮಾಂಸ ಹಾಗೂ ಮೊಟ್ಟೆಗೆ ಎರಡಕ್ಕೂ ಉತ್ತಮ ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ (ಮಾಂಸಕ್ಕೆ ರೂ. 100 ರಿಂದ 250/1ಕೆ.ಜಿ. ಜೀವ ತೂಕ) ಹಾಗೂ ( ಒಂದು ಮೊಟ್ಟೆಯ ಬೆಲೆ ರೂ. 5ರಿಂದ ರೂ. 10/-), ಮಾಂಸ ಹಾಗೂ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಮಾಂಸದ ಉತ್ತಮ ರುಚಿ, ಶೀಘ್ರ ಪರಿಪಕ್ವತೆ ಹಾಗೂ ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವಲ್ಲಿ ದೃಢತೆ.

**11.10.3** ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿಗಳ ತಳಿವರ್ಧನೆಯಿಂದ ಬಂದ ಒಂದು ಉತ್ಪನ್ನ ಈ ಗಿರಿರಾಜ ತಳಿ ಆಗಿದೆ. ಉತ್ತಮ ಮೈಕಟ್ಟಿನಿಂದ ಆಲಸ್ಯಶೀಲವಾಗಿದೆ, ಸೋಮಾರಿ, ವಾಸನೆಯಿಂದಿದ್ದು ಅದರ ಕಡೆ ಸದಾ ಗಮನ ನೀಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತಾ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳು ಇತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ದಾಳಿಗೆ ಸುಲಭವಾಗಿ ತುತ್ತಾಗುತ್ತವೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಅವುಗಳಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಸ್ವರಕ್ಷಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಇದೆ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಇದೆ. ಇನ್ನು ಕಾವು ಕೊಡಲು ಸೂಕ್ತ ಕೋಳಿಗಳೇ ಅಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಈ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾಗಿ ರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ, ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಕೆಲವು ಭರವಸೆಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳೂ ಇವೆ. ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಕೋಳಿಗಳಿಗೂ ಇತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ದಾಳಿಯ ಭಯ ಇದ್ದೇ ಇದೆ. ಪ್ರಾಯಶಃ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ದಾಳಿ ಸಾದ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತದೆ. ನಾಟಿ ಕೋಳಿಗಳು ಅಥವಾ ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳು ದಾಳಿಯಿಂದ ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಹೆಚ್ಚು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ, ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿಗಳು ದಾಳಿಗೆ ತುತ್ತಾಗುವ ಸಾದ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತದೆ. ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಗುಣಾತ್ಮಕ ಅಂಶವೆಂದರೆ ದಾಳಿ ಸಮಸ್ಯೆ ಕಡಿಮೆ ಇರುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

## 11.11 ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ

11.11.1 2014-15 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಆರ್ಥಿಕ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆ ಶೇ. 45 ಇದೆ. (ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ 231.50 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳ ಪೈಕಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು 2011-12 ರಿಂದ 2014-15 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 104.25 ಲಕ್ಷ ಬಳಸಿದೆ)

11.11.2 ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯದಲ್ಲಿನ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು 2011 ರಿಂದ ರಾಜ್ಯದ 6 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದೆ (ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ರಾಮನಗರ, ಮಂಡ್ಯ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ). 2012-13 ರಿಂದ 2014-15 ರವರೆಗೆ ಮೂರು ಹಣಕಾಸಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ 8731 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಕ್ರಮವಾಗಿ 1743, 3371, ಹಾಗೂ 3617 ರಂತೆ) ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ.

11.11.3 ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ 43-8/ 2011-ಎಲ್‌ಡಿಟಿ (ಪಿ) ದಿನಾಂಕ 4-7-2011ರ ಆರನೇ ಖಂಡಿಕೆ ಮೇರೆಗೆ ಅಲ್ಪ ಪರಿಕರ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತೃಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಹಾಗೂ ಬೆಳೆಸಿ ಆನಂತರ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಹಂಚಬೇಕಾಗಿದೆ. ಉಲ್ಲೇಖಿತ ಪತ್ರದ ಅನುಬಂಧ ಎ ಮೇರೆಗೆ 10,500 ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ರೂ. 240.50 ಲಕ್ಷ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪೈಕಿ ಪಂಜರಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಮತ್ತು ಫೀಡರ್, ವಾಟರ್ ಮುಂತಾದ ಪರಿಕರಗಳಿಗಾಗಿ ರೂ.78.75 ಲಕ್ಷ ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳಿಗಾಗಿ (4,72,500 ಸಂಖ್ಯೆ) ರೂ. 141.75 ಲಕ್ಷ ಎಂದು ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಘಟಕ ದರವು 20 ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ ರೂ 750/- ಹಾಗೂ 45ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ರೂ 1350/- (ಪ್ರತಿ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ರೂ.30ರಂತೆ) ಆಗುತ್ತದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ 43-23/2009- ಎಲ್‌ಡಿಟಿ (ಪಿ)/ದಿನಾಂಕ 26-4-2011ರ ಅನುಬಂಧIIಬಿ ಮೇರೆಗೆ ಒಟ್ಟಾರೆ 4ವಾರ ಸಾಕಿದ 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ 16ನೇ ಹಾಗೂ 32ನೇ ವಾರದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಂತರ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ನಿಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಕೋಳಿಗಳ ತಂಡದ ಗಾತ್ರವು 20, 15, 10 ಎಂದು ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರ ಮೇರೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದೆ.

11.11.4. ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು 8731 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ 1,79,012 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹಂಚಿದೆ (ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸುಮಾರು 20 ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೋಳಿಗಳಂತೆ)

11.11.5 ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಫಾರಂಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಅವರಲ್ಲಿರುವ 5500 ಮಾತೃ ಕೋಳಿಗಳಿಂದ 6 ಲಕ್ಷಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಕೋಳಿ ಮರಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಇದೆ. ಆದರೆ 3 ವರ್ಷಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಾವಧಿಯಲ್ಲಿ 1.79 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕುರಿತ ಪ್ರಗತಿಗೆ ಪ್ರಾಯಶಃ ಸರಿಯಾದ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಇಲ್ಲದಿರುವುದು ಒಂದು ಕಾರಣವಾಗಿರಬಹುದು.

11.11.6 ಆದ್ದರಿಂದ ಬೆಳೆಸಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕೋಳಿಗಳು ದೊರೆಯಲಿಲ್ಲ.

11.11.7 ಈ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ಅವಲೋಕಿಸಿದಾಗ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು 10500 ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡಿಸಲು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ 8731 ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ (83%) ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತರಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಒಟ್ಟು ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ 45 ಕೋಳಿಗಳಂತೆ 4,72,500 ಕೋಳಿಗಳು ಬೇಕಾಗಿದ್ದು ಅದರಲ್ಲಿ ಕೇವಲ 1,79,012 ಮಾತ್ರ ಹಂಚಲಾಗಿದೆ (ಶೇ. 38). ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಇದೆ. ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಸರಳಗೊಳಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಜೊತೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಿಯಮಿತ ಅನುಸರಣೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಗುರಿ ತಲುಪದಿರಲು ಯಾವುದೇ ಕಾರಣ ಇರದು ಎಂದು ಹೇಳಬಹುದು.

11.11.8 ಯೋಜನೆಯನ್ನು 3 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು (2012-13 ರಿಂದ 2014-15)

11.11.9 ಮೊದಲ ವರ್ಷದ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು (2012-13) ಎರಡು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ 4 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು ಮತ್ತು ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಒಂದು ತಾಲ್ಲೂಕು (ರಾಮನಗರ ತಾಲ್ಲೂಕು) ಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

11.11.10 ತದನಂತರದ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ (2013-14 ಹಾಗೂ 2014-15) ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿದ್ದು, ಇನ್ನು 4 ಹೆಚ್ಚಿನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ಮಂಡ್ಯ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ.

11.11.11 ಎರಡು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆ ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 3 ವರ್ಷ ಹಾಗೂ 2 ವರ್ಷಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗುರಿ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲ. ಹೀಗಾಗಿ ಈ ಎರಡೂ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆದ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ತುಲನೆ ಮಾಡುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿಲ್ಲ. ಇನ್ನುಳಿದ ನಾಲ್ಕು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿನ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಗುರಿ ಹಾಗೂ ಸರಬರಾಜಾದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ತುಲನೆ ಮಾಡಿ 3 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 36ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 36: ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆ**

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಳವಡಿಸಿದ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ			ಸರಬರಾಜದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		
			ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	%	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	%
<b>2012-13</b>								
1	ರಾಮನಗರ	4	600	120	20	27000	1200	4
<b>2013-14</b>								
1	ರಾಮನಗರ	4	600	600	100	27000	9644	36
2	ಮಂಡ್ಯ	7	1800	211	12	81000	10770	13
3	ತುಮಕೂರು	3	448	448	100	20160	20160	100
4	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	7	900	900	100	40500	16270	40
<b>ಒಟ್ಟು ವಾರ್ಷಿಕ</b>		<b>21</b>	<b>3748</b>	<b>2159</b>	<b>58</b>	<b>168660</b>	<b>56844</b>	<b>34</b>
<b>2014-15</b>								
1	ರಾಮನಗರ	1	130	100	77	5850	1500	26
2	ಮಂಡ್ಯ	7	1800	962	53	81000	32062	40
3	ತುಮಕೂರು	2	177	177	100	7955	2655	33



ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಳವಡಿಸಿದ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ			ಸರಬರಾಜದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		
			ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	%	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	%
4	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	4	-	-	-	-	6394	-
<b>ಒಟ್ಟು ವಾರ್ಷಿಕ</b>		<b>14</b>	<b>2107</b>	<b>1239</b>	<b>59</b>	<b>94815</b>	<b>42611</b>	<b>45</b>
ಈ	<b>3 ವರ್ಷಗಳ ಒಟ್ಟು</b>							
1	ರಾಮನಗರ		1330	820	62	59850	12344	21
2	ಮಂಡ್ಯ		3600	1173	33	162000	42832	26
3	ತುಮಕೂರು		625	625	100	28115	22815	81
4	ಶಿವಮೊಗ್ಗ		900	900	100	40500	22664	56
<b>ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಷಗಳ ಒಟ್ಟು</b>			<b>6455</b>	<b>3518</b>	<b>55</b>	<b>290475</b>	<b>100655</b>	<b>35</b>

ಮೂಲ: ಕ.ಮೌ.ಪ್ರಾ ಪತ್ರ ಸಂ: ಸಿಎಚ್‌ಬಿ/ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ/ಕೆಎ/2014-15 ದಿ: 24-12-2014 ರ ಕೋರಿಕೆಗೆ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ನೀಡಿದ ಮಾಹಿತಿ, ಅದನ್ನೇ ನ್ಯಾಟ್‌ಕಾನ್ ರವರಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ನೀಡಿದೆ.

11.11.12. ಒಟ್ಟಾರೆ 3 ವರ್ಷಗಳ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡಿಸಲಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಶೇ. 55 ಹಾಗೂ ಸರಬರಾಜದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 35 ಸಾಧನೆ ಆಗಿರುವುದು ತಿಳಿದು ಬರುತ್ತದೆ.

11.11.13. ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 2013-14ರಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಸರಬರಾಜಾದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಈ ಎರಡು ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 100 ರ ಸಾಧನೆ ಆಗಿದೆ.

11.11.14. 2014-15 ರಲ್ಲಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 100 ಸಾಧನೆ ಆಗಿದ್ದರೂ ಸರಬರಾಜಾದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಶೇ. 33 ಮಾತ್ರ ಸಾಧನೆ ಆಗಿದೆ.

11.11.15. 2013-14ರಲ್ಲಿ ರಾಮನಗರ ಹಾಗೂ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಆಯ್ದು ಕುಟುಂಬಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 100 ಸಾಧನೆ ಆಗಿದ್ದರೂ ಸರಬರಾಜಾದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಶೇ. 36 ಹಾಗೂ ಶೇ. 40 ಆಗಿದೆ.

11.11.16 ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಆರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸಾಧನೆ ಬಗ್ಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಸರಬರಾಜಾದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವಿವರಗಳ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 37ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 37: ಆರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಆದ ಸಾಧನೆ**

ಕ್ರ.ಸ.	ವಿವರಗಳು/ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ವರ್ಷಗಳು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು		ಕೋಳಿಗಳು	
			ಸಂಖ್ಯೆಗಳು	%	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು	%
1	4 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಷಗಳು (ಕೋಷ್ಟಕ ಸಂಖ್ಯೆ .22)	3518	40	100655	56
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	2 ವರ್ಷಗಳು (2013-15)	1809	21	24834	14
3	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	3 ವರ್ಷಗಳು (2012-15)	3404	39	53523	30
	<b>ಮಹಾ ಮೊತ್ತ</b>	ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಷಗಳು	<b>8731</b>	<b>100</b>	<b>179012</b>	<b>100</b>

**11.11.17.** ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿದಂತೆ ಯಾವುದೇ ಇತರೆ ಕಾರಣ ಹೊರಹೊಮ್ಮದಿರುವುದರಿಂದ, ಆರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕೋಳಿಗಳು ಸಿಗದೇ ಇರುವ ಒಂದೇ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಆಯಾ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಕುಂಠಿತವಾಗಿದೆ. ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 5500 ಮಾತೃ ಕೋಳಿಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟು ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸುಮಾರು 6 ಲಕ್ಷ ಇದ್ದಾಗ್ಯೂ 1.79 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಹಂಚಲಾಗಿದೆ.

**11.11.18.** ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಮೀನು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪಶುವೈದ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರೊಂದಿಗೆ ಒಪ್ಪಂದ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮೇರೆಗೆ ಗಿರಿರಾಜ ಮಾತೃಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿ ತಳಿವರ್ಧನೆ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. 2014-15 ರಲ್ಲಿ 7,01,667 ಗಿರಿರಾಜ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಹಾಗೂ 3,28,659 ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇಲಾಖೆಯ ಯೋಜನೆ ವಿಭಾಗದಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅ. ಅಲ್ಪಾವಧಿ ತರಬೇತಿ ಆ. ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದು (ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಹಂಚುವುದು ಮತ್ತು 6 ವಾರಗಳ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದು) ಮತ್ತು ಇ. ನಿರುದ್ಯೋಗಿ ಯುವಕರಿಗೆ ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ನೆರವು ನೀಡುವುದು. 2014-15ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು 14,500 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿದೆ ಮತ್ತು 43,410 ಆರು ವಾರಗಳ ವಯಸ್ಸಿನ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದೆ.

**11.11.19** 2014-15 ರ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ, ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಘರಂಗಳಲ್ಲಿ 1,12,600 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಲು ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ ನೀಡಲಾಗಿತ್ತು, ಅದರ ಆದೇಶದಂತೆ ಇಲಾಖೆಯು 1,18,617 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿ ವಿವಿಧ ಸಾಮಾಜಿಕ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದೆ. ಈ ಪೈಕಿ 1,12,600 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಮಹಿಳಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಮೀಸಲಾಗಿಟ್ಟಿತ್ತು. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು 8 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಿ, ಎಲ್ಲ ಸಾಂಕ್ರಮಿಕ ರೋಗಗಳ ವಿರುದ್ಧ ರಕ್ಷಿಸಿ ಆನಂತರ ಎಲ್ಲ ವರ್ಗದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಲಾಭಾಂಶ ಇಲ್ಲದ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. (ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿದ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 5 ಕೋಳಿಗಳಂತೆ ಹಂಚಲಾಗಿದೆ.)

**11.11.20** ಪ್ರಸ್ತುತ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಘರಂಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು ಈಗ 5500 ಮಾತೃ ಕೋಳಿಗಳು. ಈ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಈಗ ಆಧುನೀಕರಿಸಿ ಕೆಲವು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅರೆ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತವಾಗಿ ಮಾರ್ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಆಧುನೀಕರಣದ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವಿಸ್ತರಿಸಿದ ನಂತರ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು 15000 ಮಾತೃ ಕೋಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಸುಮಾರು 17 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಮರಿಗಳು (16,87,500) ಆಗಿರುತ್ತದೆ

**11.11.21** ಯಾವ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಆಧುನೀಕರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೋ ಆ ಸ್ಥಳವಾರು ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕ 38ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 38:** ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಮಾತೃಕೋಳಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಗಳು

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ.	ಸ್ಥಳ/ ಸರ್ಕಾರಿ ಫಾರಂ ಹೆಸರು/ ಹ್ಯಾಚರಿ	ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ(ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ)
1	ಹೆಸರಘಟ್ಟ (ರಾಜ್ಯ ಕೋಳಿ ಫಾರಂ).	3000
2	ಮಳವಳ್ಳಿ, ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ.	1500
3	ಬಂಗಾರಪೇಟೆ, ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆ.	1000
4	ಕೂಡಿಗಿ	1000
5	ಗುಂಡ್ಲುಪೇಟೆ, ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	1000
6	ಕೊಯ್ನಾ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	2000
	<b>ಸೃಜಿಸುತ್ತಿರುವ ಒಟ್ಟಾರೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ</b>	<b>9500</b>

**11.11.22** ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು, ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಅಗತ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಕಾಯ್ದಿರಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ.

### 11.12 ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಸೂಚಿಸಿದ ಬದಲಾವಣೆಗಳು

**11.12.1** ಯೋಜನೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ಗುಣಾತ್ಮಕ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾದ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಣೆ, ರೋಗ ಪ್ರತಿಬಂಧಕ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡುವ ಅವಶ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.

**11.12.2** ಫಲಾನುಭವಿಯ ಮನೆ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ದಿನದ ಅತಿ ತಂಪಾದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಕೋಳಿಗಳ ಸರಬರಾಜು ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಮಾಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಅತಿ ದೂರದಿಂದ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಮಾಡಬಾರದು. ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಫ್ರೀ ಆನ್ ಬೋರ್ಡ್/ಫ್ರೀ ಆನ್ ರೋಡ್ ಮೂಲಕ ತಲುಪಿಸಬೇಕು. ಕೆಲವು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ (ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ) ಸಾಗಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಮರಣ ಮತ್ತು ದುರ್ಬಲತೆಯನ್ನು ನೋಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಬೇಕು. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ಶೇ. 3 ಉಚಿತವಾಗಿ ಕೋಳಿಮರಿ ಕೊಡಲು ಅವಕಾಶವಿದೆ. ಈ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಬರಾಜಿಗೂ ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದು. ಈಗ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆಸಿದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ಕೊಡುತ್ತಿಲ್ಲ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ತಗುಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕೋಳಿಗಳ ಬೆಲೆ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸುವಾಗ ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.

**11.12.3** ರೈತರಿಗೆ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಬರಾಜಿಗೆ ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡಬೇಕು. ಅದರಲ್ಲೂ ಅವರ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಹತ್ತಿರಕ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಡಬೇಕು. ಸರಬರಾಜಿನ ವೆಚ್ಚ ಸಹ ಕಡಿಮೆ ಇರಬೇಕು. ಯೋಜನಾ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ಕೋಳಿಗಳ ಸರಬರಾಜನ್ನು ಖಚಿತ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಯೋಗ್ಯವಾದ ಸರಬರಾಜು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕು.

**11.12.4** ಹಲವಾರು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ಒದಗಿಸುವುದನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಬೇರೆಕಡೆಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ.

**11.12.5** ಕರ್ನಾಟಕ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಕಾಯಿದೆ 1993 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 3ಎ (3) (ಸಿ) ಮೇರೆಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಆಗಬೇಕು ಮತ್ತು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿನ ಕುಟುಂಬದವರನ್ನು ಮಾತ್ರ ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

**11.12.6** ಯಾರ ಬಳಿ ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ಜಾಗ ಹಾಗೂ ಕೋಳಿಗಳು ಓಡಾಡಿ ಆಹಾರ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದಂತಹ ಜಾಗ ಇದೆಯೋ ಅಂತಹ ಕುಟುಂಬಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಒಂದು ಕುಟುಂಬದ ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಜಾಗದ ಹಾಗೂ ಉಚಿತ ಆಹಾರ ಮೂಲ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅವರಿಗೆ ನೀಡುವ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ನಿರ್ಧರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

**11.12.7** ಈಗಿನ 6 ಮೊಟ್ಟೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ 6 ಲಕ್ಷ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೆ ಈಗ 24 ಕೋಳಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ 4 ರಿಂದ 6 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಲು ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೂ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪರಸ್ಪರ ಜೋಡಣೆ ಇಲ್ಲದಂತೆ ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಘಟಕಗಳು ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉಪಘಟಕಗಳಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.

**11.12.8.** ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ ಗ್ರಾಮ ಸಹಾಯಕರು/ಸ್ವ ಸಹಾಯ ಗುಂಪು/ಸಮುದಾಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳವರನ್ನು ಕುಟುಂಬಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಮತ್ತು ಅವರನ್ನು ಮಾತ್ರ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕರನ್ನಾಗಿ ತೊಡಗಿಸಬೇಕು.

**11.12.9** ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಘಟಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಳ್ಳೆಯ ಸಂಬಂಧ ಸ್ಥಾಪಿಸಿಕೊಂಡು ಅವರ ಕೋಳಿಗಳ ಬಿಡುಗಡೆ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಘೋಷಿಸಿ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಅನುಸರಣೆ ಮಾಡಬೇಕು.

**11.12.10** ಬೆಳೆದ ಕೋಳಿಗಳ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಬೇಕು. ಅಂದರೆ, ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜುದಾರರಿಂದ (ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ/ಮಾತ್ರ ಘಟಕಗಳಿಂದ) ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಮುಖಾಂತರ ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಚಿಕ್ಕ ವಯಸ್ಸಿನ ಕುರಿತ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ದುಡ್ಡನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಸರಬರಾಜಾಗದಂತೆ ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. (ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೇಂದ್ರಗಳು/ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ಅವುಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ಹೆಚ್ಚಾಗದಂತೆ ಚಿಕ್ಕ ವಯಸ್ಸಿನ/ ಅರ್ಧ ಆಹಾರ ನೀಡಿದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ್ದಾರಂದು ರೈತರು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ) ಆದ್ದರಿಂದ ಕೋಳಿಗಳ ಬೆಲೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಆಹಾರ ಮತ್ತಿತರ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನೂ ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟು ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಬೇಕು.

**11.2.11** ಸರಬರಾಜಾದ ಕೋಳಿಗಳು ಮೊಟ್ಟೆಯಿಂದ ಹೊರಗೆ ಬಂದ ದಿನಾಂಕ, ವಿತರಣಾ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ತೂಕ ಮುಂತಾದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಮೊಟ್ಟೆ ಕೇಂದ್ರದವರು ಹಾಗೂ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೇಂದ್ರಗಳವರು ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿರುವ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ತಿಳಿಸಬೇಕು.

**11.12.12** ಈಗಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 4 ವಾರಗಳ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದರ ಬದಲಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು 6 ವಾರಗಳ ನಂತರ ಅಂದರೆ ಪೂರ್ತಿ ಕಾವಿನ ನಂತರ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು ಸೂಕ್ತ. ಹೀಗೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು, ಅಂದರೆ ರಾಣಿಬಿತ್ (F1, ಲಸೋಟಾ) ಫೌಲ್ ಫಾಕ್ಸ್‌ಗಳಿಗೆ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಾಕಿ ನೀಡಲು ಸಹಾಯವಾಗುವುದರಿಂದ ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳ ಬದುಕುಳಿಯುವಿಕೆ ದರ ಹೆಚ್ಚಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

**11.12.13** ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ನಂತರ (ಹುಂಜ ಅಥವಾ ಮೊಟ್ಟೆಕೋಳಿ) ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಆಯ್ಕೆಯಂತೆ ಅಂದರೆ ಮೊಟ್ಟೆಗಿಂದಾಗಲಿ ಅಥವಾ ಮಾಂಸಕ್ಕಿಂದಾಗಲಿ ನಿರ್ಧರಿಸಿ ಆ ಮೇರೆಗೆ ಪಡೆಯಬಹುದು.

**11.12.14.** ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸಬಲಗೊಳಿಸಿದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಜತೆ ನಿರಂತರ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಗೊಳಿಸಲು ಮದ್ಯಂತರ ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

**11.12.15.** ಕೋಳಿಮರಿಗಳ, ಹುಂಜಗಳ/ಮೊಟ್ಟೆಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಷ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಸರಬರಾಜಾಗುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಖಾಸಗಿ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತ. ಇದಕ್ಕೆ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ನಂತರದ ಜೋಡಣೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕು.

11.12.16. ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದಷ್ಟು ಕೋಳಿಮರಿಗಳ ಹಾಗೂ ಬೆಳೆದ ಕೋಳಿಗಳ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಫಾರಂಗಳಿಂದ ಅವಶ್ಯ ಬೇಡಿಕೆಯಷ್ಟು ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.

11.12.17. ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಇತರರಿಗೆ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಕೌಶಲ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ತರಬೇತಿ ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

11.12.18. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಇದು ತಮ್ಮದೇ, ತಮಗಾಗಿ ಯೋಜನೆ ಎಂಬ ಭಾವನೆ ಬರಲು ಸಹಾಯಧನ ಅನುದಾನವನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಇರುವ ಶೇ. 100 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬೇಕು.

### 11.13 ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ ತೊಡಗಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಬಗ್ಗೆ.

11.13.1. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಲಾಭಗಳು ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಂದಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತಲುಪಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡಜನರ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಈ ಯೋಜನೆ ಸಮಂಜಸವಾದ್ದರಿಂದ ಸರ್ಕಾರವು ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಸುಧಾರಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಇನ್ನೂ ಮೇಲ್ದರ್ಜೆಗೇರಿಸಬೇಕು. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 27 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ (ಕೇಂದ್ರದ ಶೇ. 27 ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ಶೇ. 25 ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ) ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ. (ಮಂಡ್ಯ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ)

11.13.2. ಯೋಜನೆಯ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡಜನರಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಸ್ವಯಂ ಸಮರ್ಥನೀಯ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದರಿಂದ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಂತಸ್ತತ್ವವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

11.13.3. ಸರ್ಕಾರವು ಈ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಹಣ ತೊಡಗಿಸುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರೆಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ ಈ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಳಿಂದ ಸಮರ್ಥಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಅ. ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಒಟ್ಟು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಪಾಲು ಶೇ. 52ರಷ್ಟು ಇದ್ದು ಅದರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ (ಪ್ರಾಣಿಯಿಂದ ಸಸಾರಜನಕ) ಕೊಡುಗೆ ಮತ್ತು ಜೀವನಾದಾರ ಭದ್ರತೆ (ಉಪವರಮಾನ) ಗಣನೀಯವಾಗಿದೆ.

ಆ. ಸಂಘಟಿತ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಮಾಡಿದ ವೇಗದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮುಂದೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕುಟುಂಬ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕೊಡುಗೆ ಹಾಗೂ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಮರೆಮಾಚಿತು.

ಇ. ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು (ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಭೂರಹಿತ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಸಣ್ಣ ಹಾಗೂ ಅತಿಸಣ್ಣ ರೈತರ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ನಾಟಿ/ದೇಸಿ/ಮಿಶ್ರಿತ ಕೋಳಿಗಳು ಅವರ ಮನೆ ಸುತ್ತ ಮುತ್ತ ಓಡಾಡಿಕೊಂಡು ಬೆಳೆಯುವ ದೃಶ್ಯ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿದೆ) ವಾಣಿಜ್ಯಕರಿಸಿ, ಶಿಸ್ತುಬದ್ಧವಾಗಿ ಮತ್ತು ಗುರಿಯಾಧಾರಿತವಾಗಿ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಅದು ಆವರುಗಳಿಗೆ ಪೂರಕ ಹಾಗೂ ಸುಸ್ಥಿರ ಕಸುಬಾಗುವುದನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಉತ್ತಮ, ಸರಿಯಾದ/ಸೂಕ್ತ ತಳಿಯ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಿದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಇದು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

ಈ. ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಬೇಕೆಂಬ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮೂರು ದಶಕಗಳ ಹಿಂದೆಯೇ ಸೂಕ್ತವಾದ ತಳಿವರ್ಧನೆ ಮಾಡಿ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ್ದು ಈ ದಿವಸದಲ್ಲಿ ಇದು ಮೊದಲ ಹೆಜ್ಜೆ ಎನ್ನಬಹುದು.

ಉ. ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಗಳಾದ ಗಿರಿರಾಜ, ಕಾರಿಗೋಲ್ಡ್, ಗ್ರಾಮಪ್ರಿಯ ಇವುಗಳು ಇತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ದಾಳಿಗೆ ಸುಲಭವಾಗಿ ತುತ್ತಾಗಬಲ್ಲವು. ಈ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಇದೊಂದು ನ್ಯೂನತೆ ಆಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಹಲವಾರು ತಳಿಗಳನ್ನು ಎಂದರೆ ಕೃಷ್ಣಾಜಿ ಕಾರಿನಿರ್ಭೀಕ್, ಕಾರಿಶ್ಯಾಮ, ಉಪಕಾರಿ, ಹಿತಕಾರಿ ರಾಜಶ್ರೀ ಮುಂತಾದವನ್ನು ನಾಟಿ ಕೋಳಿಗಳ (ಸ್ಥಳೀಯ) ಉತ್ತಮ

ಗುಣಗಳನ್ನು ವಂಶವಾಹಿನಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರಿ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ವಲಯಗಳ ತಳಿವರ್ಧಕರ ಈ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಸ್ಥಳ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಾಕಾಣಿಕಾ ಪದ್ಧತಿಗಳಿಂದ, ಆ ತಳಿಗಳನ್ನು ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.

ಊ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಜನರ ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿಮಾಂಸದ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿದಿರುವುದು ಯುಕ್ತವಾದುದಲ್ಲ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೂಲವಾಗಿ ರಚಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಶೇಖರಣೆ, ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ಆಗುವುದರಿಂದ ಯಾವುದೇ ಹೆಚ್ಚಿನ ನಷ್ಟವಿಲ್ಲದೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಈಗಿನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆ ಕೃಷಿಯಿಂದ ಶೇ. 3 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ನಷ್ಟವಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಅದನ್ನು ಮೊಟ್ಟೆ ಬಂದ ದಿನದಿಂದ ಮೊಟ್ಟೆ ಸೇವನೆ ದಿನದವರೆಗೂ ಇರುವ ದಿನಗಳ ಅಂತರವನ್ನು ಸಾಕಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ನಷ್ಟವನ್ನು ಇನ್ನೂ ಸಾಕಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬಹುದು. ಎರಡನೆಯದಾಗಿ ತಾಜಾ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಶೇಖರಣೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿಡುವುದರಿಂದ ಮತ್ತು ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಸಮಯ ಕಡಿಮೆ ಆಗುವುದರಿಂದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಒಳಭಾಗದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವುದಿಲ್ಲ.

ಋ. ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಂಡವಾಳ ಹಾಕಿದರೆ ಬಡತನ ನಿವಾರಣೆಗೆ ಸಹಾಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಇರುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರೆ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ, ನೀರುದ್ಯೋಗ ಮುಂತಾದ ಮುಖ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಗೆಹರಿಸುವಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಣ್ಣ ಉದ್ದಿಮೆ/ಓಳ್ಳೆಯ ಪದ್ಧತಿ/ಸಲಕರಣೆಯಾಗಬಲ್ಲದು. ಈ ರೀತಿ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯು ಬಡತನ ನಿವಾರಣೆಗೆ ಒಂದು ಪ್ರಬಲವಾದ ಕೊಡುಗೆ ಆಗಿದ್ದು ಅದನ್ನು ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ.

ಋ. ಕೋಳಿ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕೇವಲ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಮಾತ್ರ ಆಗಬೇಕಿಲ್ಲ ಏಕೆಂದರೆ ನಮ್ಮ ದೇಶಕ್ಕೆ ಸಮತೋಲನ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಅಂತರ್ಗತ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ.

ಐ. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಖಾಲಿ ಇರುವ ಕೋಳಿ ಫಾರಂಗಳ ಆಧುನೀಕರಣ ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಇರುವ ಮಾತೃಕೋಳಿಗಳ ತಳಿವರ್ಧನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಇನ್ನು 9500 ಹೆಚ್ಚು ಮಾತೃಕೋಳಿಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ರಚಿಸಿ ಆಧುನೀಕರಣದ ನಂತರ ಒಟ್ಟು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು 15000 ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಏರಿಸಿದೆ. (ಶೇ. 173 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ) ಹಾಲಿ ಇರುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ 5500 ಮಾತೃಕೋಳಿಗಳು ಆಗಿದೆ.

## 11.14 ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ರೀತಿ

11.14.1. ಸಹಾಯಧನ/ಅನುದಾನ ಘಟಕವನ್ನು ಶೇ. 75 ಕ್ಕಿಂತ ಮೀರದಂತೆ, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಒಂದು ಉದ್ಯಮದ ಪ್ರಕಾರದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಬಹುದು. ಆದರೂ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿಕಲಚೇತನರಿಗೆ ಶೇ. 100 ರ ಸಹಾಯಧನ/ಅನುದಾನ ಘಟಕವನ್ನು ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ ಒಂದು ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಒಂದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದ್ದು, ಕರ್ನಾಟಕ ಮಹಿಳಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಎಲ್ಲ ವರ್ಗದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಶೇ. 100 ಸಹಾಯಧನದಲ್ಲಿ 8ವಾರಗಳ ಬೆಳೆದ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು (ಕನಿಷ್ಠ 5 ಕೋಳಿಗಳು) ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ (ಕೋಳಿಯ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಯಾವುದೇ ಲಾಭಾಂಶವಿಲ್ಲದ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ).

11.14.2. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಉದ್ಯಮ ಶೀಲತೆಯ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಬಲಿಸಲು ಪರಿಗಣಿಸಬಹುದು. ಆದರೆ, ಹಾಲಿ ಇರುವ ಶೇ. 100 ಸಹಾಯಧನ ಅನುದಾನ ಇರುವುದರಿಂದ ಹಾಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸ್ವಂತದಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

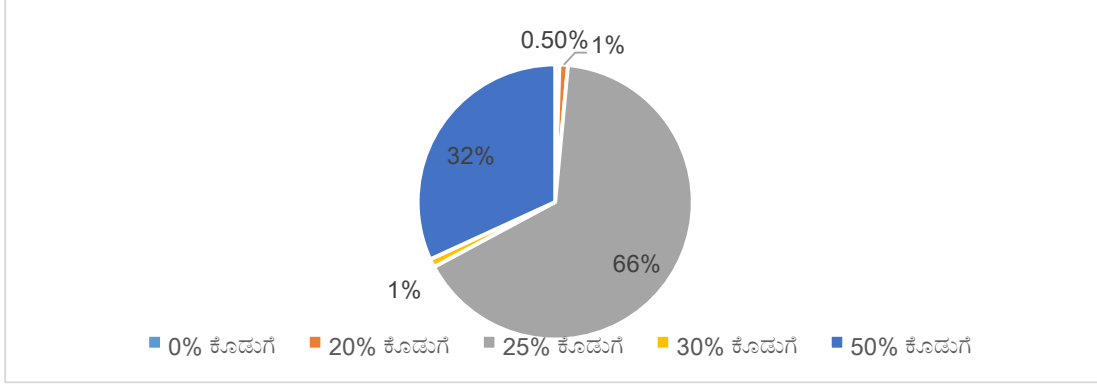
11.14.3. ಒಟ್ಟಾರೆ 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಕೇವಲ ಒಬ್ಬರು ಮಾತ್ರ ಅಂದರೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಭಾಗ್ಯ ಎಂಬುವವರು ತಮ್ಮ ವಂತಿಗೆಯನ್ನು ನೀಡಲು ಆಸಕ್ತಿ ತೋರಿಲ್ಲ ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಅವರು ಇಲಾಖೆ ವತಿಯಿಂದಲೇ ಕೋಳಿ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಔಷಧ

ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಬೇಕಿತ್ತು ಎಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದರು. ಆಕೆಯ ಈಗಿನ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅನುಭವವು ಸಹ ಕಹಿಯಾಗಿ ಇದೆ. ಒಟ್ಟು 30 ಕೋಳಿಗಳು ಸರಬರಾಜಾಗಿದ್ದು ಆ ಪೈಕಿ 20ಕೋಳಿಗಳು (ಮೂರನೇ ಎರಡರಷ್ಟು) ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ತುತ್ತಾಗಿ ಉಳಿದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಹ ಪೂರ್ತಿ ಸಾಕದೆ 12ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಸಾಕಿ ಸ್ವಂತಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.

**11.14.4.** ಮಿಕ್ಕ 246 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಶೇ. 20 ನಿಂದ 50 ರವರೆಗೆ ತಮ್ಮ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಯೋಜನೆಗೆ ನೀಡಲು ಒಪ್ಪಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸಿ ಕೋಷ್ಟಕ 39 ರಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ರೇಖಾನಕ್ಷೆ ಮೂಲಕ ಚಿತ್ರ 10ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

**ಕೋಷ್ಟಕ 39:** ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಅಂಚಿನ ಹಣವನ್ನು ಕೊಡಲು ಸಿದ್ಧರಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಅಂಚಿನ ಹಣವನ್ನು ಕೊಡಲು ಸಿದ್ಧರಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ					Total
			0%	20%	25%	30%	50%	
1	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	ಹೊಸಕೋಟೆ	0	0	0	0	10	10
		ದೇವನಹಳ್ಳಿ	0	0	34	0	0	34
		<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>44</b>
2	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	0	0	61	0	25	86
		ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	0	0	0	0	11	11
		ಆನೇಕಲ್	0	0	11	0	0	11
		<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>108</b>
3	ಮಂಡ್ಯ	ಮದ್ದೂರು	0	0	33	0	2	35
4	ತುಮಕೂರು	ತಿಪಟೂರು	0	0	0	0	10	10
		ಮಧುಗಿರಿ	0	0	20	0	0	20
		<b>ಉಪ ಮೊತ್ತ</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>30</b>
5	ರಾಮನಗರ	ರಾಮನಗರ	0	0	0	0	17	17
6	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	1	3	4	1	4	13
		<b>ಮಹಾ ಮೊತ್ತ</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>163</b>	<b>1</b>	<b>79</b>	<b>247</b>
		<b>ಶೇಕಡಾವಾರು</b>	<b>0.5</b>	<b>1.0</b>	<b>66.0</b>	<b>0.5</b>	<b>32.0</b>	<b>100.0</b>



**ಚಿತ್ರ 10** ಅಂಚಿನ ಹಣ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಲು ಒಪ್ಪಿಗೆಯ ವಿವರ

**11.14.5.** ಒಟ್ಟು 163 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಮೂರನೇ ಎರಡರಷ್ಟು (ಶೇ.66) ಮಂದಿ ಯೋಜನೆಯ ವೆಚ್ಚದ 25 ಪ್ರತಿ ಶತ ಹಣವನ್ನು ಕೊಡಲು ಉತ್ಸುಕರಿದ್ದಾರೆ. 79 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಶೇ.32) ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಹಣ ಕೊಡಲು ತಯಾರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಉಳಿದ 3 ರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರು ಶೇ. 30ರಷ್ಟು ಹಾಗೂ ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು ಹೂಡಲು ತಯಾರಿದ್ದಾರೆ, ಒಬ್ಬರು ಹೂಡಿಕೆಗೆ ತಯಾರಿಲ್ಲ.

### 11.15 ಶೋಧನೆಗಳ ಸಾರಾಂಶ

ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನುಸಾರ (1-14) ಬಗ್ಗೆ ಪ್ಯಾರಾ 5.1 ರಿಂದ 5.14 ರವರೆಗೆ ತೋರಿಸಿದಂತೆ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಾರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ತೋರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಅದರ ಒಂದು ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ಅನುಬಂಧ ಎ ನಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.



## ಅಧ್ಯಾಯ-12

### ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನದ ಮಿತಿಗಳು/ನಿರ್ಬಂಧಗಳು

#### 12.1 ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು

12.1.1 ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಹೊರಡಿಸಿದ್ದ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಹಾಗೂ ಸ್ಪಷ್ಟ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡಕ್ಕೆ ಲಭ್ಯ ಮಾರ್ಗವಿರಲಿಲ್ಲ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರಸಂಖ್ಯೆ:438/2011 ಎಲ್‌ಡಿಟಿ(ಪಿ) ದಿನಾಂಕ: 04-07-2011ರ ಆರನೇ ಖಂಡಿಕೆಯನ್ವಯ ಫಲಾನುಭವಿಯು ಬಡತನ ರೇಖೆಯ ಕೆಳಗಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಪೂರೈಸುವ ಕೋಳಿಗಳು ಕನಿಷ್ಠ ಆದಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ್ದಾಗಿರಬೇಕು ಎಂದು ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು (ಕುಕ್ಕುಟ), ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಚರ್ಚಿಸಮಯದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡವು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ 4323/2009 ಎಲ್‌ಡಿಟಿ(ಪಿ) ದಿನಾಂಕ: 26.04.2011ರ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಸಹಾ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿತು.

12.1.2 ಮೇಲ್ಕಂಡ ಎರಡು ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನದ ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಓದಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡವು ಬಳಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

12.1.3 ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಹಾಗೂ ಸ್ಪಷ್ಟ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಿಲ್ಲದೇ ಅಧ್ಯಯನದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮೇಲಿನ ತಳಹದಿಯ ಮೇಲೆ ಮಾಡಿರುವ ಅನೇಕ ಅವಲೋಕನಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸುತ್ತೋಲೆಯ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

#### 12.2 ದತ್ತಾಂಶ ಲಭ್ಯತೆ

12.2.1 ಇಲಾಖೆಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಯಾಗಲೀ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಯಾಗಲಿ ಅತ್ಯಗತ್ಯ ಮಹತ್ವದ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು ಸಿದ್ಧವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ.

12.2.2 ಅಧ್ಯಯನವು 2012-13, 2013-14 ಮತ್ತು 2014-15ರ ಅವಧಿಯ ಯೋಜನೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿತ್ತು. ಕೋಳಿಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಜೀವಿತಾವಧಿ ಮುಗಿದೇ ಹೋಗಿದ್ದರಿಂದ ಬಹುತೇಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹತ್ತಿರ ಕೋಳಿಗಳೇ ಇರಲಿಲ್ಲ. (10 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಪೈಕಿ ಐದು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದ ಕಡೇ ತಂಡಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಜೀವಿತಾವಧಿ ಎಂದರೆ 73 ವಾರಗಳು ಮುಗಿದು ಹೋಗಿತ್ತು) ಇದರಿಂದಾಗಿ ಮಹತ್ವದ ಮಾಹಿತಿಗಳಾದ ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಮೊಟ್ಟೆಗಳ ತೂಕ, ಜೀವಿತಾವಧಿಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳ ಶರೀರದ ತೂಕ, ಮರಣದ ಪ್ರಮಾಣ, ಗ್ರಾಮಸಭೆ ನಡೆದ ದಿನಾಂಕಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ನೆನಪಿಸಿಕೊಂಡು ಹೇಳಬಹುದಾದ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಆಧಾರವಾಗಿ ಇಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಯಿತು.

12.2.3 ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ, ಕೋಳಿಗಳ ತಂಡವಾರು ಸರಬರಾಜಿನ ದಿನ, ರಾತ್ರಿಯಾಶ್ರಯ, ಮುಂತಾದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿತು. ಗ್ರಾಮಸಭೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೇಳಿದ ಪ್ರಸಂಗಗಳಲ್ಲೂ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಯ ದಿನಾಂಕಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡಕ್ಕೆ ಒದಗಿಸಲಿಲ್ಲ.

12.2.4 ಮುಂದುವರೆದು, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಯಾವುದೇ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಇಡುವುದನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗದೇ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನಗಳಿಗೆ ನಿಯಂತ್ರಿತ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಡಲ್ಪಟ್ಟ ಕೋಳಿಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಅವರ ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ವಿವರವಾಗಿ ಹೇಳಿಕೊಳ್ಳಲಾದ ಮಾನದಂಡಗಳೊಂದಿಗೆ ತುಲನೆ ಮಾಡುವುದು, ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಹೇಳುವುದಾದರೆ ಕಷ್ಟ ಸಾಧ್ಯ.

ಹೀಗಿದ್ದಾಗ್ಯೂ, ತಂಡವು ತಾನು ಕೇಳಿದ ಸಮುಚಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಉತ್ತರಗಳು ಸಾಧ್ಯವಾದ ಮಟ್ಟಿಗೆ ನೈಜತೆಗೆ ಹತ್ತಿರವಾಗಿರುವಂತೆ ನಿಶ್ಚಿತಗೊಳಿಸಿದ್ದು, ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳ ಮಿತಿಗೊಳಪಟ್ಟು ಪ್ರಭಾವಗಳಿಗೆ ಒಳಗಾಗದೇ ಅಧ್ಯಯನದ ಗುರಿಗೆ ಪ್ರತಿಕೂಲವಾಗದಂತೆ ಶ್ರದ್ಧೆ ಮತ್ತು ಎಚ್ಚರ ವಹಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

## ಅಧ್ಯಾಯ-13

### ಪ್ರತಿಫಲನ ಮತ್ತು ತೀರ್ಮಾನಗಳು

13.1 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಫನ ತಂಡಕ್ಕೆ ಕೆಲವು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತವೆ. ಯೋಜನಾ ವಿನ್ಯಾಸದ ಪ್ರಕಾರ, ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಯ ಮೂಲಕ ಆಯ್ಕೆಯು ಏಕರೂಪವಾಗಿ ಇರಬೇಕಿತ್ತು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಒಬ್ಬ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಪೈಕಿ ನಾಲ್ಕು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಗ್ರಾಮಸಭೆಯ ಮೂಲಕ ಆಯ್ಕೆ ಆಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೂಡ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಯಿತು.

13.2 ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಬಿಪಿಎಲ್ ಚೀಟಿ ಹೊಂದಿರುವವರು ಆಗಿರಬೇಕು. ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡ ಒಟ್ಟಾರೆ (247) ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ 3 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅಂದರೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಿಂದ ಇಬ್ಬರು ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗದಿಂದ ಒಬ್ಬರು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿನ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿಂದ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಶ್ರೀಮಂತರಾಗಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದು ಇದು ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳಾದ ಉಪ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಅವಕಾಶ ಎಂಬುದನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದಂತೆ ಆಗುವುದಿಲ್ಲ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಅಗರ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ದೊಡ್ಡಿಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ (ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡದಿಂದ ಸಂದರ್ಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಒಂಭತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು) ಶ್ರೀಮಂತ ಕುಟುಂಬಗಳಿಂದ ಬಂದವರಾಗಿದ್ದು, ವಿಶಾಲವಾದ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಮನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಗ್ಯಾಜೆಟ್ಗಳು (ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಟಿಪಿ, ರೆಪ್ರಿಜರೆಟರ್) ಮತ್ತು ಕಾರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿನ ಕುಟುಂಬದ ಚೀಟಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರು. ಅವರ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಬದಲಾಗಿರುವುದರಿಂದ, ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿನ ಕುಟುಂಬದ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ.

2014 ರ ಏಪ್ರಿಲ್ 26 ರ ದಿನಾಂಕದಂದು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ತಿಳಿಸಿದ ಪರಿಶೀಲನಾ ಪಟ್ಟಿ ಪ್ರಕಾರ, ಗುಂಪು ಪ್ರದೇಶಗಳು/ಪ್ಯಾಕೆಟ್ಗಳು ಆಯ್ಕೆಯಾಗಬೇಕಾದರೆ ಅಲ್ಲಿ ಅಸಂಘಟಿತ ವಲಯ ಮಾತ್ರ ಇರಬೇಕು. ಅಂದರೆ ವಾಣಿಜ್ಯ, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಅಥವಾ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಕೂಡ ಇಲ್ಲದಿರುವ ಸ್ಥಳಗಳಾಗಿರಬೇಕು. ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಕಡಿಮೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಮತ್ತು ಅಸಂಘಟಿತ ಕ್ಷೇತ್ರವು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ವಿವೇಕಯುತ ಕ್ರಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಂದರೆ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರದಂತಹ ಪ್ರದೇಶ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಗುಂಪು ಪ್ರದೇಶಗಳು/ಪ್ಯಾಕೆಟ್ಗಳು ಈ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಿದ ಹಾಗೆ ಕಾಣುತ್ತಿಲ್ಲ. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ, ಒಂದಾದ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯು, ರಾಜ್ಯದ ಒಟ್ಟು ಕುಕ್ಕುಟ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಶೇ. 15.28 ರಷ್ಟನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲದೇ ಯೋಜನೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೊಳಪಡಿಸಿದ ಇತರ ಐದು ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ರಾಮನಗರ, ತುಮಕೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯ ಇವುಗಳನ್ನು ಇತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ವಾಣಿಜ್ಯವಾಗಿ/ಕೈಗಾರಿಕೋದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿವೆ.

ರೈತರಿಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದನ್ನು ಎದುರು ನೋಡಲಾಗಿತ್ತು. ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೂ ಕೂಡ ಸಂಘಟಿತ ತರಬೇತಿಯನ್ನೂ ಕೊಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಆ ರೀತಿಯ ಯಾವುದೇ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಮಾಡಿಲ್ಲ. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಸಂದರ್ಶನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಫಲಾನುಭವಿಯು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕು/ವ್ಯವಸ್ಥಿತಗೊಳಿಸಬೇಕೆಂದು ಅಪೇಕ್ಷಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದ್ದರು. ಹೆಚ್ಚಿನ ರೈತರು ಮತ್ತು ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ತರಬೇತಿಯ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದರು. ಗಿರಿರಾಜ ಪಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವಲ್ಲಿ ಅವನು/ಅವಳು ಮತ್ತು ಅವನ/ಅವಳ ಸಂಗಾತಿಯು ಅಥವಾ ಪೋಷಕರು ಅಥವಾ ಅವನ/ಅವಳ ಜೊತೆ ವಾಸಿಸುವ ಎಲ್ಲ ವಯಸ್ಕರು

ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವವರೆಗೂ ಯಾವುದೇ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಬಾರದು ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನದ ತಂಡವು ಭಾವಿಸಿದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಲು ದೇಸಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕಾಳಜಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಗಿರಿರಾಜವು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಕಾವು ಕೊಡುವ ಕೋಳಿಯಾಗಿಲ್ಲದ ಕಾರಣ, ಇತರ ದೇಶದ ಕೋಳಿಗಳ ಮೂಲಕ ಗಿರಿರಾಜ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಮರಿಮಾಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಅವರಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕು.

ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅಗತ್ಯವಾದ ಉಪ ಘಟಕವು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಒಂದನೇ ದಿನದಿಂದ 46 ವಾರಗಳವರೆಗೆ ಬೆಳೆಸುವ ತಾಯಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಬೇಡಿಕೆಯಂತೆ ಬೆಳೆದ ಕೋಳಿಗಳ ಪೂರೈಕೆಗಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದು. 35 ತಾಯಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ (ತಲಾ ತಾಯಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ 300 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಂತೆ) ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆಗಾಗಿ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ತಾಯಿ ಘಟಕವು 13,500 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವಂತೆ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಅಂದರೆ ಪ್ರತಿ ಚಕ್ರಕ್ಕೆ 1500 ಕೋಳಿಗಳಂತೆ 9 ಚಕ್ರಗಳು. ಕೋಳಿಗಳ ಹೆಚ್ಚು ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮಾತ್ರ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಗತಿ ಕಂಡಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ರಾಜ್ಯವು ಕೋಳಿಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸುವಲ್ಲಿ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಅನುಭವಿಸಿದೆ. ತಾಯಿ ಘಟಕಗಳ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳ ಲಭ್ಯತೆಯ ನಿರಂತರ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿಕೂಲ ಪಭಾವ ಬೀರಿದೆ.

ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಯು 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಬೇಕು. ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಮೂರು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ/ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ. 16 ನೇ ಮತ್ತು 32 ನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ನಂತರ ಎರಡನೇ ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ಕಂತುಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಒಂದನೇ, ಎರಡನೇ ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ತಂಡದ ಗಾತ್ರವನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ 20, 15 ಮತ್ತು 10 ರಂತೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಪಾಲಿಸಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಕೆಲವೇ ಕೆಲವರು 3 ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. 3 ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಒಪ್ಪಂದದಂತೆ 45 ಕೋಳಿಗಳ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವಿಕೆಯು ಎರಡು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ರಾಮನಗರ ಮತ್ತು ತಿಪಟೂರು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಕಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ ಕೇವಲ 36 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮಾತ್ರ 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದರು. ಮದ್ದೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ 34 ಜನರಲ್ಲಿ, 26 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು 2 ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದರು. ತಿಪಟೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 10 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ 8 ಜನರಿಗೆ 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ರಾಮನಗರದಲ್ಲಿ 10 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

20 ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಪಂಜರ/ಆಶ್ರಯ, ಫೀಡರ್‌ಗಳು/ನೀರುಣಿಸುವ ಪರಿಕರ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ರೂ. 750 ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಈ ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ರಾತ್ರಿ ಆಶ್ರಯಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಬಂಧನೆಯನ್ನು ಕೇವಲ ಮಂಡ್ಯ, ತುಮಕೂರು (ತಿಪಟೂರು ಮತ್ತು ಮಧುಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ) ಮತ್ತು ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಬಳಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅದು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಆಹಾರ ಪೂರೈಕೆಗೆ ಮತ್ತು ನೀರು ಕುಡಿಸುವುದಕ್ಕೆ (ರಾತ್ರಿ ಆಶ್ರಯ ಘಟಕವನ್ನು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸಿ) ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಇದು ಕೇವಲ ಒಂದು ನೀರುಣಿಸುವ ಪರಿಕರಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಫೀಡರ್‌ಗೆ ಈ ನಿಬಂಧನೆ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ.

ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಗ್ರಹಿಕೆಯು ಅಸಂಭವವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನದ ತಂಡವು ಭಾವಿಸಿತು. ಏಕೆಂದರೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ 20 ರಿಂದ 25 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ನೀಡಲು ಸಿದ್ಧರಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಕೋಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕೋಳಿಗಳ ಮೊದಲ ತಂಡ ಪಡೆದಾಗ ಅವರು ಪಾವತಿಸುವ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಬಹುದು. ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಅಂಗವಿಕಲ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಇದರಿಂದ ವಿನಾಯಿತಿ ಕೊಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜಿಸಲಾದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪವು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮೇಲೆ ಕೆಲವು ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಅವರ ಮನಸ್ಸು ತಮ್ಮ ಆಕಾಂಕ್ಷೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಬದಲಾಗಿದೆ.

ಹೆಚ್ಚು ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ತರಲು, ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ರೀತಿಯಡಿ ಸಹಾಯಧನ/ಅನುದಾನವನ್ನು ಶೇ. 75ಕ್ಕಿಂತ ಮೀರದಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡವು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟಿದೆ. ಆದರೂ, ಮಹಿಳೆಯರ ಸಂಧರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ದೈಹಿಕವಾಗಿ ಅಂಗವಿಕಲವಿಭಿನ್ನವಾಗಿ ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ, ಸಹಾಯಧನ/ಅನುದಾನ ಘಟಕವನ್ನು ಶೇ. 100 ರ ವರಗೆ ಕೊಡಬಹುದು. ಪ್ರಾಸಂಗಿಕವಾಗಿ, ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ, “ಕರ್ನಾಟಕ ಮಹಿಳಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ”ಯು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದ್ದು, 8 ವಾರ ವಯಸ್ಸಿನ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು (ಕನಿಷ್ಠ 5 ಕೋಳಿಗಳು) ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಶೇ. 100 ಸಹಾಯಧನದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. (“ಯಾವುದೇ ನಷ್ಟ ಮತ್ತು ಲಾಭವಿಲ್ಲದ” ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಕೋಳಿಯ ದರವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಬೇಕು). ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಸ್ವಯಂ/ಸಾಮರ್ಥ್ಯನೀಯ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡವರು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಯೋಜನೆಯು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಗಿರಿರಾಜ, ಕಾರಿಗೋಲ್ಡ್, ಗ್ರಾಮಪ್ರಿಯ ಮುಂತಾದ ಸುಧಾರಿತ ಕೋಳಿಗಳು ಇತರೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಭಕ್ಷಣೆಗೆ ಒಳಗಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳು ಹೆಚ್ಚಿವೆ. ಹಿತ್ತಲು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿರುವ ಸಂಶ್ಲೇಷಿತ ಕೋಳಿಗಳ ಕುಂದುಕೊರತೆಗಳಲ್ಲಿ ಇದು ಒಂದಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಲು, ಕೃಷ್ಣ ಜೆ, ಕೆರಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ, ಕೆರಿ ಶ್ಯಾಮಾ, ಉಪ್ಕಾರಿ, ಹಿಟ್ಟರಿ, ರಾಜಶ್ರೀ ಮುಂತಾದ ತಳಿಗಳ ಉತ್ತಮ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೊಸ ವಂಶವಾಹಿಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಕೋಳಿ ತಳಿಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಅಪೇಕ್ಷಣೀಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸ್ಥಳ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ಯಾಕೇಜ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮೂಲಕ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ತಳಿಗಾರರ ಈ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಬೇಕು.

## ಅಧ್ಯಾಯ-14 ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳು

14.1 ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಲು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೂ (ಗಿರಿರಾಜ ತಳಿಯು ವೃದ್ಧಿಸಲು ಕಷ್ಟವಾಗಬಹುದಾದ ತೀರ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಮಲೆನಾಡಿನ ಥಂಡಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ಮುಂದೆ ತೋರಿಸಿರುವ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳಲ್ಲಿರುವ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳು ಮತ್ತು ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

14.2 ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಿದ ರೀತಿಯಲ್ಲೇ ಮತ್ತು ಅದೇ ಅರ್ಹತಾ ಮಾನದಂಡ ಮತ್ತು ಸೂಚಿಸಲಾದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳಂತೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ಕೆಳಕಂಡ ಅರ್ಹತೆಗಳಲ್ಲದೇ ಯಾವುದೇ ಫಲಾನುಭವಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬಾರದು.

ಅ) ಗ್ರಾಮಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಯಾರಾದ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಅವನ/ಳ ಹೆಸರು

ಆ) ಬಡತನ ರೇಖೆಯ ಕೆಳಗಿರುವ ಸಮಂಜಸ ಚೀಟಿ

ಇ) ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನಿಡಲು ಅಗತ್ಯವಾದ ಸ್ಥಳಾವಕಾಶವಿರುವ ಭದ್ರ ಮನೆ / ವಾಸಸ್ಥಳ ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳು ಮೇಯಲು ಸಾಕಾಗುವಷ್ಟು ಹಾಗೂ ಉತ್ತಮ ಜಾಗ ಇರಬೇಕು.

ಅಲ್ಲದೆ ಪಾರದರ್ಶಕ, ನಿಷ್ಪಕ್ಷಪಾತ ಹಾಗೂ ನ್ಯಾಯಸಮ್ಮತವಾದ ಲಿಖಿತ ರೂಪದಲ್ಲಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವ ಅಥವಾ ಹೊರಹಾಕುವ ಮಾನದಂಡ/ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು. ಇದರೊಂದಿಗಿರುವ ಅನುಬಂಧ ೫೦ ನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿತ ಮಾನದಂಡ/ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

14.3. ಯಾವುದೇ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಅವನಿಗೆ/ಅವಳಿಗೆ, ಹಾಗೂ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಅವನ/ಅವಳ ಗಂಡ/ಹೆಂಡತಿ, ತಂದೆ-ತಾಯಿ, ಅಥವಾ ಅವನೊಂದಿಗೆ/ ಅವಳೊಂದಿಗೆ ಮನೆಯಲ್ಲಿ/ವಾಸ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ವಯಸ್ಕರಿಗೆ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡದೇ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಆರೈಕೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಪದ್ಧತಿಯು ಸ್ಥಳೀಯ ಕೋಳಿಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆಗಿಂತ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ, ಗಿರಿರಾಜ ಹೇಂಟೆಗಳು ಕಾವು ಕೊಡುವ ಉತ್ತಮ ಹೇಂಟೆಗಳಲ್ಲದ ಕಾರಣ, ಸ್ಥಳೀಯ ಹೇಂಟೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಇವುಗಳ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಮರಿಮಾಡಿಸುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಇವರಿಗೆ ಕೊಡಬೇಕು.

14.4. ರಾತ್ರಿಯ ಆಶ್ರಯ ಹಾಗೂ ಫೀಡರ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಇತರೆ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಅವನ/ ಅವಳ ಮನೆಯಲ್ಲಿ/ವಾಸ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವವರೆಗೂ ಯಾವುದೇ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ. ಇದು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳ ಮರಣದ ಪ್ರಮಾಣ ತಗ್ಗಿಸಲು ಮತ್ತು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ರಾತ್ರಿ ಕೊಳ್ಳೆ ಹೊಡೆಯುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

14.5. ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಮೊದಲ ತಂಡದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟ ಸಮಯದಲ್ಲಿಯೇ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ತಪಾಸಣೆ ತಪ್ಪಿಲನ್ನು ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಯ ತಪಾಸಣೆ/ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅನುವು ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ತಯಾರಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿ ಹಾಗೂ ತಪಾಸಣೆ/ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅನುವು ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಅವನ/ಅವಳ ತಕ್ಷಣದ ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ತಿಳಿಸಬೇಕು. ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ತಪಾಸಣೆ/ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅನುವು ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿ ಇವರಿಬ್ಬರನ್ನು ತರಬೇತಿಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಭೇಟಿಮಾಡಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತ ಒಂದುವೇಳೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಹಾಗೂ ತಿಳಿಸಲಾದ ದಿನಾಂಕದ ಮೂರು ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ತಪಾಸಣೆ ನಡೆಸದೆ ಹೋದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿಯು ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ತಪಾಸಣೆ/ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅನುವು ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರಿಯು

ತಕ್ಷಣದ ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ತಿಳಿಸಬೇಕು. ಅದರಂತೆ ತಪಾಸಣೆ/ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಅನುವು ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರಿಯು ತಕ್ಷಣದ ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಯು ಪರಿಶೋಧನೆ ಮಾಡಬೇಕು ಮತ್ತು ತಪಾಸಣೆ ನಡೆದಿದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ದೃಢೀಕರಿಸಬೇಕು.

**14.6.** ಗಿರಿರಾಜ ಹೇಂಟಿಗಳು ಉತ್ತಮ ಕಾವು ಕೊಡುವವುಗಳು ಅಲ್ಲವಾದ್ದರಿಂದ ಅವುಗಳ ಮೊಟ್ಟೆ ಮರಿಮಾಡಿಸುವಲ್ಲಿ ನಾಟಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಲು ತಂತ್ರ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಆದ್ದರಿಂದ ಗಿರಿರಾಜ ಮತ್ತು ನಾಟಿ ಕೋಳಿಗಳೆರಡನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ವಿತರಣೆ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಆಲೋಚಿಸಬಹುದು.

**14.7.** ಮೊಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಮಾಂಸದ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಆದ್ಯತೆಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಲಿಂಗ ನಿರ್ಧಾರಿತ ಕೋಳಿಮರಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

**14.8.** ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹಂಚುವುದರಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಭಾವನೆ ಹೊಮ್ಮುವುದು ಸಾಧ್ಯವಾಗದು ಮತ್ತು ಈ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಬಹುತೇಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು 20 ರಿಂದ 25 ಪ್ರತಿಶತ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಲು ಉತ್ಸುಕರಿರುವುದು ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಕೋಳಿ ಹಾಗೂ ಪರಿಕರಗಳ ಬೆಲೆಯ ಶೇಕಡಾ 25ರಷ್ಟು ಹಣವನ್ನು ಮೊದಲ ತಂಡದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವಂತೆ ಅಳವಡಿಸಲು ಆಲೋಚಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ವಿಕಲಾಂಗ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಈ ಪಾವತಿಯಿಂದ ವಿನಾಯಿ ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

**14.9.** ಈ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿ ವರದಿ ಮಾಡಲಾದ ಮೂವರು ಅನರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡುವಂತೆ, ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರದೇ ಇರುವ ಇಂತಹದೇ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯು ವಿಚಾರಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.

**14.10.** ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳ ಇಲಾಖೆಯು ಕೊಡಲ್ಪಟ್ಟ ಪ್ರತಿಶತ 100ರಷ್ಟು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳು ಸತ್ತಿರುವ ಮತ್ತು ವರದಿ ಮಾಡಲಾದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇಲಾಖೆಯು ಈ ಅಧ್ಯಯನದ ಮಾದರಿಗೊಳಪಡದ ಇನ್ನಿತರ ಇಂತಹದೇ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿ ಇದೇ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.

## ಅಧ್ಯಾಯ-15 ಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟಾರೆ ಪರಿಣಾಮ

15.1 ಈ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಗುರಿಗಳಾದ, ಜೀವನೋಪಾಯದ ಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ನಿಶ್ಚಿತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪದ್ಧತಿ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವಿನ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪಶುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ನಡುವೆ ಕಡಿಮೆ ಜಾಗೃತಿಯು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಹಿನ್ನಡೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

15.2 ನಿಯಂತ್ರಣ ಗುಂಪಿನೊಂದಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ, ಈ ಯೋಜನೆಯು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಪೋಷಣೆ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

15.3 ಈ ಯೋಜನೆಯ ಕಾರಣದಿಂದ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಸಹಾ ಪಡೆದರು.

15.4 ಇದರಿಂದಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕುಟುಂಬಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಯೋಗಕ್ಷೇಮಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು.

15.5 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯ ಸಂಭಾವ್ಯತೆಯನ್ನು ಅರಿತುಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಅನೇಕರು ಹೆಚ್ಚಿನ ತಂಡಗಳನ್ನು ಸಾಕಲು ತಮ್ಮ ಸನ್ನದ್ಧತೆಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

15.6 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮದೇ ಆದ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು (ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿ) ಸೃಜಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು ಮತ್ತು ಕೋಳಿಗಳ ಸರಿಯಾದ ಕಾಳಜಿಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಮರ್ಥರಾದರು.

15.7 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ವಿವಿಧ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಂದಾಗಿ ಅಂದರೆ ಕೋಳಿಗಳ ಮರಣ, ತರಬೇತಿಯ ಕೊರತೆ, ಅಸಮರ್ಪಕ ಒಳಹರಿವುಗಳಿಂದಾಗಿ ಸಂಪೂರ್ಣ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಅರಿತುಕೊಳ್ಳದಿದ್ದರೂ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸಾಕುವ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಅರಿತುಕೊಂಡರು. ಅವರು ಉತ್ತಮ ಉತ್ಪಾದಕ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯ, ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಬೆಂಬಲ, ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಹಣಕಾಸನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಂಡರು. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಈ ಎಲ್ಲ ಅಂಶಗಳ, ಅಂದರೆ ಕೋಳಿಗಳ ಸರಿಯಾದ ಆಹಾರ, ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಕೋಳಿಗಳ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ರಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಆಶ್ರಯ ಒದಗಿಸುವುದು, ಶುಚಿತ್ವವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಸೈದ್ಧಾಂತಿಕ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

15.8 ಹೆಚ್ಚಿದ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ, ಮಾರಸ/ಮೊಟ್ಟೆ ಬಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಿದಂತೆ ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿತವಾದ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸುಧಾರಣೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

15.9 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಹಿಂದಿನ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಜೋಡಣೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಿಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪಗಳ ಮೂಲಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳ ಯಶಸ್ಸಿಗೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು.

15.10 ಈ ಯೋಜನೆಯ ಬಹುತೇಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದರೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಲು ತಮ್ಮ ಇಚ್ಛೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.



ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

**15.11** ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ, ಸ್ವಯಂ-ಸಮರ್ಥನೀಯ ಕೋಳಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡವರು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

## ಅನುಬಂಧ ಅ

### ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ನಿಗದಿಯಾದ ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮಗಳು

- 1 Has the selection of beneficiaries under the scheme been perfect and in accordance with the procedure prescribed? Have there been cases wherein a beneficiary selected was not living Below Poverty Line (BPL)?
- 2 What has been the average time lapse from the date of Gram Sabha in which the beneficiary is selected and –
  - a. The date on which the first batch of 20 Giriraja chicks (if the first batch was less than 20 then date on which 20<sup>th</sup> chick are received may be taken into account) was received,
  - b. The second and third batches of 15 and 10 chicks was received, and,
  - c. The date on which the bio secure night shelter for chicks was given.
- 3 What is the system of follow up by the department on the health and life of the birds given? If there is no system in place, what should be the system of follow up?
- 4 Have the Giriraja chicks and fully mature birds lived up to the standards claimed and detailed in a Table before? If not, what have been the deviations and to what extent?
- 5 In case the chick or bird perished before the most productive span of 73 weeks of age (i.e. 69 weeks after being given to the beneficiary), what have been the causes of it? What methods can be recommended to prevent these (particularly if they fall in the category of unnatural death)?
- 6 Have the nutritional and financial status of the beneficiary and his/her family improved because of this scheme?
- 7 Whether the scheme has motivated other people in the neighborhood to take up backyard poultry farming? (Please elucidate the reasons for it too)
- 8 Whether the scheme has resulted in other backyard poultry farmers in going in for Giriraja bird and giving up country fowl farming? (Please mention the reasons for the outcome too).
- 9 Have beneficiaries used at least a part of the progeny of the birds given to them to continue the poultry farming activity that commenced with the giving of Giriraja chicks to them? In how many cases (percentage wise) has this happened? What have

been the reasons for the beneficiaries not doing so or attempting and failing in doing so?

10 What qualities, good and bad both, are expressed about the Giriraja fowl by the beneficiaries, other than those already known or evaluated as above?

11 The performance of the scheme has been less than the target since its inception in 2011. Are there any other reasons for this besides shortage of Giriraja chicks?

12 What are the changes that may be recommended for the scheme so as to make it better?

13 Whether the Government should be investing in schemes like these in which very little is done in a very spread out way making no or minimal impact?

The Consultant Evaluation Organization insight may be taken on whether such support can be taken up on entrepreneur mode with marketing linkages?

ಅನುಬಂಧ ಆ

ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಸಾಧನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ

**PARTA** Interview Schedule for scheme beneficiaries

Data Sheet No.	Date of visit	Sample Year of supply of fowls to the beneficiary (Pl. tick)		
		2012-13	2013-14	2014-15

District	Taluk	Gram Panchayat	Village

**1. BENEFICIARY DETAILS / BASIC INFORMATION**

1.1 Name: Mr. /Ms. \_\_\_\_\_ Mobile no: \_\_\_\_\_

1.2 Full Postal Address:

1.3 Physical Infrastructure available/ area of backyard space

Availability of Backyard Space	a. Yes <input type="checkbox"/>	b. <input type="checkbox"/>
If <b>available</b> , approximate area in Sq.ft.	.....	
If <b>not available</b> , where the birds are housed?	.....	

1.4 Financial Status: Means of Livelihood \_\_\_\_\_; If **Agriculture**,

whether Small Farmer  Marginal Farmer  Landless labourers

Proof for BPL (Pl. tick)	
Category	BPL <input type="checkbox"/> Non BPL <input type="checkbox"/>
Identification (mention the BPL list number) > *If (b.) pl specify the issuing authority @If (d.) pl specify	a.BPL Ration Card <input type="checkbox"/> b.Income Certificate* <input type="checkbox"/> c. None <input type="checkbox"/> d. Any other proof@ (Pl specify).....

**2. AWARENESS/ PERCEPTION ABOUT THE SCHEME:**

Source of knowledge (pl. tick the appropriate box)			
Print media	Electronic media	Extension agencies	Word of mouth
Village Meetings	Gram Panchayat	Elected Representative	Seminar/Workshop

**3. SELECTION PROCEDURE**

Awareness about the selection procedure	
Were you aware of the selection procedure?	a. Aware <input type="checkbox"/>  If aware, pl mention the selection procedure

	<p>1.</p> <p>2.</p> <p>b. Not aware <input type="checkbox"/></p>
<p>Did you approach anyone for inclusion in the scheme?</p> <p>Have you incurred any cost for inclusion in the scheme?</p>	<p>a. Yes <input type="checkbox"/></p> <p style="text-align: right;">If</p> <p>yes, pl mention the name &amp; position held by the person approached/contacted.</p> <p>.....</p> <p>b. No <input type="checkbox"/></p> <p>a. Yes <input type="checkbox"/>                      b. No <input type="checkbox"/></p> <p>If yes, mention the amount incurred .....</p>

**4. SCHEME IMPLEMENTATION**

**4.1 Training**

<b>Training of Beneficiary</b>				
Training received regarding activity	a. Yes <input type="checkbox"/>	b. <input type="checkbox"/>		
If yes, Pl mention >	Venue	Duration (days)	Date of training	Agency
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

If no, how you learnt about the management aspects of Giriraja fowl rearing?	1. 2. 3.
------------------------------------------------------------------------------	----------------

#### 4.2 Presence of birds on the day of the visit

Males (Nos.)	Age (in weeks)	Females	Age (in weeks)	Total Birds	Remarks, regarding non existence of birds.

#### 4.3 Supply of scheme inputs by the department

BioSecure night shelter		BATCH I (Total birds 20)			BATCH II (15)		BATCH III (10)		Total birds Received as against stipulated 45 nos.
Date	No.	Date	Actual no. of Birds supplied	20 <sup>th</sup> Bird supplied on	Date	Actual no. of Birds supplied	Date	Actual no. of Birds supplied	

#### 4.4. Details of Chick supply

Breed – Giriraja	a. Straight run <input type="checkbox"/>						b. Sexed <input type="checkbox"/>	
Age at the time of supply	Batch>	I		II		III		
		M	F	M	F	M	F	

	Age (weeks)							
--	----------------	--	--	--	--	--	--	--

**4.5 Aftercare measures taken by beneficiary with regard to Breeding (Hatching of eggs), Vaccines/ Drugs/other health aspects, Supplementary feed, Water, weather management, protection etc.**

	Followed	Not followed
Whether followed (Pl. tick)		
If followed, in what aspects/areas	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> </ol>	

**4.6 Beneficiary's perception on the Input supply under the scheme**

Are you satisfied with the input supply under the scheme? (Birds/Bio shelter/ after care services)	a. Yes <input type="checkbox"/>
	b. No <input type="checkbox"/>
If No, what are the suggested measures? (What are your further expectations regarding the quality of input supply)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> </ol>



## 5. FOLLOW UP AND MONITORING BY AH DEPARTMENT

5.1 Frequency of visits (Pl. tick)					
Frequency of visits by AH officials. Interval>	Monthly	Quarterly	Half yearly	Annual	Others
Designations of the Officials visited	1. 2. 3.				

5.2 Areas of advice received from AH Department.		
Area of advice	Whether received	
	Yes	No
(a) Breeding (Hatching of eggs)		
(b) Health		
(c) Feeding		
(d) Vaccination/Medication * if Yes, pl specify	* .....	
(e) Management		
(f) Record keeping		
(g) Marketing		
(h) Others, if any		

5.3 Any feedback taken by AH department	a. Yes <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
* If Yes, pl specify	.....

## 6. PERFORMANCE OF THE FOWL UNDER SCAVENGING/ VILLAGE CONDITIONS

6.1 Average body weight	Weight in Kg.
@ 8 <sup>th</sup> Weeks of age	
Pullets (16 Weeks)	
Adult Male (2024 weeks)	
Adult Female (2024 weeks)	
Spent Hens	

6.2 Egg Production	Age at 1 <sup>st</sup> egg (in weeks)	
	Avg. Weight of the eggs (in gm)	
	Annual egg production/bird (Nos.)	

6.3 Age at culling	Age in weeks
Male	
Layers	
Spent Hens	

6.3.1 Reasons for early culling, if any	1. 2.
-----------------------------------------	----------

6.4 Mortality							
Batch I (___/20 birds)		Batch II (___/15 birds)		Batch III ( ___/10 birds)		Overall(___ /45 birds)	
Deaths	%	Deaths	%	Deaths	%	Deaths	%
Average life span of the birds (in weeks)				.....			
Causes for mortality before reaching the productive span of 73 weeks (i.e 69 weeks after receiving the birds)		Diseases		1. 2.			
		Accident					
		Predators					
		Other causes		1. 2.			

<b>6.5 Beneficiary's perception about the qualities of Giriraja fowl such as sturdiness, Resistance to diseases, acclimatization, selfprotection ability, premium price for egg/meat, sluggishness etc.</b>	
Pl. mention the Good Qualities	1. 2. 3.

	4. 5.
Pl mention the Bad Qualities, (with reference to scavenging/village conditions)	1. 2. 3. 4.

## 7. BENEFITS RECEIVED FROM THE SCHEME PER FAMILY PER ANNUM

### 7.1 Physical Terms

Type of benefit	Eggs (Nos) Consumed	Meat (Kg) Consumed	Health benefits	Medical expenses (Pl tick)	Food item Expenses	Others
Physical terms			1 2	Increase <input type="checkbox"/> Decrease <input type="checkbox"/> Savings/Yr .....	Increase <input type="checkbox"/> Decrease <input type="checkbox"/> Savings/Yr .....	
Opportunity cost (Rs)						

### 7.2 Financial terms (sale of eggs, meat and manure per annum from a unit of ..... birds)

#### 7.2.1 Egg production visàvis income from marketable eggs

Egg production & income from eggs sold	
Total eggs laid/year (nos.)	(A)
Total eggs consumed/year (nos.)	(B)
Total eggs sold/year (nos.)	(A)(B)
Avg. sale price/egg (Rs.)	

7.2.2 Batch wise no of birds sold vis-à-vis income from sale.

Category	Hens Batch I	Hens Batch II	Hens Batch III	Total birds	Body weight/bird (Kg)	Total weight (Kg)	Unit rate Rs./Kg	Total income (Rs)
Pullets								
Layers								
Spent Hens								
Male								
<b>Total</b>								

7.2.3 Total income for the unit from sale of eggs, meat, manure, etc. (unit size .....birds)

Eggs (Rs.)	Meat (Rs.)	Manure (Rs.)	Others (Rs.)	Total(Rs.)

7.3 Overall benefits perceived

Whether the scheme was beneficial to you?	a. Yes <input type="checkbox"/>	b. No <input type="checkbox"/>
-------------------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

If Yes, Whether nutritional & financial status of the family improved?	a. Yes <input type="checkbox"/>	b. No <input type="checkbox"/>		
Whether premium/better market prices are received for Giriraja birds?	Eggs		Meat	
	Yes	No	Yes	No
If Yes, how much?	Eggs (Rs./egg)		Meat (Rs./Kg)	
Are you continuing, rearing of Giriraja birds on your own?	a. Yes <input type="checkbox"/>	b. No <input type="checkbox"/>		
If No, reasons for discontinuation	1. 2. 3.			
If Yes, Present unit size (nos.)	a. Male <input type="checkbox"/>	b. Female <input type="checkbox"/>		
Mode of procurement of Day Old Chicks(DOCs)	1. Broody hen/custom hatching of own eggs <input type="checkbox"/>			
	2. From open market <input type="checkbox"/>			
Reasons for procuring DOCs other than captive source	1. 2.			
Where from DOCs of Giriraja fowls are procured?	1.Source/Place ..... 2.Distance (km) .....			

### 8. Willingness to contribute to avail further benefits from the scheme

Are you willing to contribute a portion of the input cost, if the scheme is reintroduced?	a. Yes <input type="checkbox"/> b. No <input type="checkbox"/>
If No, what are the reasons	1. 2.
If Yes, up to what extent (in %) contribution can be made?	.....% or amount in Rs. .....

### 9. Capacity expansion

9.1 Are you willing to expand the capacity? If so, what are the difficulties/ constraints and how these can be managed?

9.2 What further support you need for establishing sustainable poultry unit?

### 10. DEMONSTRATION/ RADIATORY EFFECTS

Have you recommended the venture to your neighbours?	a. Yes <input type="checkbox"/> b. No <input type="checkbox"/>
If No, what are the reasons?	1. 2.
If Yes, what are the reasons?	1. 2.
Whether your neighbour has taken up Backyard Poultry farming after your enrolment under the scheme?	a. Yes <input type="checkbox"/> b. No <input type="checkbox"/> c. Not aware <input type="checkbox"/>

Whether other Backyard Poultry farmers going in for Giriraja fowl after your enrolment under the scheme?	a. Yes <input type="checkbox"/> b. No <input type="checkbox"/> c. Not aware <input type="checkbox"/>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 11. OVERALL EXPERIENCE/ FEED BACK/ OPINION OF THE BENIFICIARY

### 11.1 Suggested changes for better implementation of the scheme

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

### 11.2 Additional expectations from state government department with particular reference to types of bird to be supplied by the department.

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

## 12. Marketing

Whether you face any problem in marketing of Birds/eggs/Spent hens etc.	a. Yes <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> If Yes, list out the problems & suggestions, if any 1. 2. 3.
-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



**PARTB Interview Schedule for neighbour of the scheme beneficiaries**

Data Sheet No.	Date of visit	Sample Year of supply of fowls to the <b>beneficiary</b> (Pl. tick)		
		2012-13	2013-14	2014-15

District	Taluk	Gram Panchayat	Village

**1. NEIGHBOUR DETAILS / BASIC INFORMATION**

1.1 Name: Mr. /Ms. \_\_\_\_\_ ;Neighbour of \_\_\_\_\_  
(scheme beneficiary name)

Mobile no: \_\_\_\_\_

1.2 Address:

Are you taking up Backyard poultry after seeing the success of your neighbour?	a. Yes <input type="checkbox"/>	b. No <input type="checkbox"/>		
If No, what are the reasons?	1. 2.			
If Yes, what are the reasons?	1. 2.			
Year of introduction	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16

If Yes, which breed of fowl are you rearing?	1. 2.
If Yes, wherefrom you are getting the chicks?	1. 2.
If Yes, are you satisfied with the income generated through Backyard Poultry?	a. Yes <input type="checkbox"/> b. No <input type="checkbox"/> Reasons : 1. 2.

**PART C Interview Schedule for other RBY Poultry farmer**

Data Sheet No.	Date of visit	Sample Year of supply of fowls to the <b>beneficiary</b> (Pl. tick)		
		2012-13	2013-14	2014-15

District	Taluk	Gram Panchayat	Village

**1. RBY POULTRY FARMER DETAILS / BASIC INFORMATION**

1.1 Name: Mr. /Ms. \_\_\_\_\_ ; Neighbour of \_\_\_\_\_

(scheme beneficiary name)

Mobile no: \_\_\_\_\_

1.2 Address:

Which breed of fowl you are taking up under Rural Backyard Poultry.	1. 2.
Are you taking up Giriraja fowl rearing after seeing the success of your neighbor/ beneficiary villager?	a. Yes <input type="checkbox"/> b. No <input type="checkbox"/>
If No, what are the reasons?	1. 2.
If Yes, what are the reasons?	1. 2.

If Yes, how is the performance of Giriraja fowl when compared to the breed you were rearing earlier??	1. 2.
If Yes, what is the incremental income derived from rearing Giriraja fowl visàvis earlier breed?	
If Yes, will you be taking up Giriraja fowl rearing during next year also?	a. Yes <input type="checkbox"/> b. No <input type="checkbox"/> Reasons : 1. 2.

**PARTD Interview Schedule for Animal Husbandry department Officials**

Data Sheet No.	Dist. & Taluk name	Date of visit	Sample Year of supply of fowls to the beneficiary (Pl. tick)		
			2012-13	2013-14	2014-15

Name of the Official	
Designation & address	
Contact number	

**Yearwise and villagewise no. of applications received and no. of beneficiaries supplied with chicks as per Department records.**

2012-13			2013-14			2014-15		
Village	No. of applications recd.	No. of beneficiaries supported	Village	No. of applications recd.	No. of beneficiaries supported	Village	No. of applications recd.	No. of beneficiaries supported

As per department records

**1. Scheme Implementation and Supply of scheme inputs to the beneficiaries**

**1.1 Publicity/Propaganda measures and Selection/ Identification of beneficiary**

<p>Procedure followed for</p> <p>a. Publicity &amp; Propaganda measures</p>	<p>1. Gram Sabha</p> <p>2. Advt. in news paper/posters</p> <p>3. Others</p>	<p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p>
<p>b. Identification of beneficiaries for inclusion under the scheme?</p>	<p>1. Gram Sabha</p> <p>2. Lottery</p> <p>3. Others</p>	<p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p>
<p>C. Documentary Proof taken by the department to ascertain that the beneficiary falls under BPL category.</p>	<p>1. BPL card</p> <p>2. Income certificate</p> <p>3. Others</p>	<p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p> <p><input type="text"/></p>
<p>D. Date of Gramsabha meeting in which the beneficiaries recommended/identified for inclusion under the scheme.</p>		

### 1.2 Supply of scheme inputs (As per department records)

BioSecure night shelter		BATCH I (Total birds20)			BATCH II (15)			BATCH III (10)		Total birds supplied as against stipulated 45 nos.
Date	No.	Date	Actual no. of Birds supplied	20 <sup>th</sup> Bird supplied on	Date	Actual no. of Birds supplied	Date	Actual no. of Birds supplied		

## 2. Scheme Implementation

### 2.1 Year wise targets and achievements (with reference to no. of beneficiaries supported)

#### A. Poultry Units

Year	2012-13						2013-14						2014-15						Total											
	A	B	C	D	E	Total	A	B	C	D	E	Total	A	B	C	D	E	Total	A	B	C	D	E	Total						
Target (nos.)																														
Achievement																														
(%)Ach.																														

ASC; BST; C Minorities; DPhysically Handicapped; EOthers

### 2.1 Year wise targets and achievements (with reference to no. of Mother Units supported)

#### B. Mother Units

Year	2012-13	2013-14	2014-15	Total
Target (nos.)				
Achievement				
(%)Achievement				

<b>2.2 Constraints in achieving the scheme target</b>	
If the set target is not achieved, reasons for the same/constraints faced.	1. 2. 3.
Suggestions, if any, for achieving the set target	1. 2.
<b>2.3 Sourcing of inputs for the scheme</b>	
What are the sources of procurement of chicks	1. 2. 3.
Constraints, if any in sourcing the chicks for the scheme	1. 2. 3.
Suggestions for improving /augmenting the source of supply.	1. 2. 3.

<b>2.4 Training &amp; followup</b>	
Have you arranged for training/ workshop/ field visits for the scheme beneficiaries	a. Yes <input type="checkbox"/> b. No <input type="checkbox"/> Reasons : 1. 2.



What is the system of followup prescribed under the scheme after supply of inputs to the beneficiaries?	1. 2. 3.	Followed <input type="checkbox"/>  Not follow <input type="checkbox"/>
Reasons/Constraints for lack of followup	1. 2.	

<b>2.5 Feedback regarding the scheme</b>		
Whether the scheme motivated other people to take up backyard poultry	a. Yes <input type="checkbox"/>	b. No <input type="checkbox"/>
	Reasons : 1. 2.	
Constraints, if any, faced during implementation of the scheme.	1. 2. 3.	
Suggestions for betterment of the scheme	1. 2. 3.	
Whether the scheme should continue in its present form or not?	a. Yes <input type="checkbox"/>	b. No <input type="checkbox"/>
	Reasons : 1. 2.	

**ಅನುಬಂಧ ಇ**  
**ಸಂದರ್ಶಿಸಲಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ**

Sl .No	Name	Designation	Place	Contact No
1	Dr. Shiva Shankar Murthy	DD,AHVS	Bengaluru H.Q.	9845580803
2	Dr.K.H.Shivarudrappa	DD,AHVS	Bengaluru Rural	08023412189
3	Dr.Janardhan T.V.	AD,AHVS	Devanahalli, (Bengaluru Rural)	9845081187
4	Dr.Narayana Swamy	Vet Doctor	Devanahalli, (Bengaluru Rural)	9591444951
5	Dr.Aswak	AD,AHVS	Hoskote, (Bengaluru Rural)	9448310336
6	Dr.Prakash Reddy	DD,AHVS	Bengaluru Urban	08023418327
7	Dr.B.V.Ravi	AD,AHVS	Bengaluru North, (Bengaluru Urban)	9448085002
8	Dr.Allama Prabhu	Vet Doctor	Bettalasar/ Bengaluru North	9844075743
9	Dr.Kantharaj	Vet Doctor	Chikkajala/ Bengaluru North	9845290705
10	Dr.Amruthesh	Vet Doctor	Shivakote/ Bengaluru North	9449549093
11	Dr.Shashi Kumar	AD,AHVS	Bengaluru South, (Bengaluru Urban)	9448713042
12	Dr.K.V.Venugopal	AD,AHVS	Anekal, (Bengaluru Urban)	9845075817
13	Dr.Murali Krishna	VET Doctor	Anekal (Bengaluru Urban)	9902586895
14	Dr.Krishna Murthy	VET Doctor	Anekal (Bengaluru Urban)	-
15	Dr.L.Prakash	DD,AHVS	Mandya	08232220461
16	Dr.H.T.Jayaram	AD,AHVS	Maddur, (Mandya)	9448589895
17	Dr.M.B.Devaraj	DD,AHVS	Ramanagara	08027272055
18	Dr.Suresh	AD,AHVS	Ramanagar, (Ramanagara)	9481025750
19	Dr.Rajashekar	DD,AHVS	Tumakuru	9448718524/08 162278620
20	Dr.Siddalingappa	AD,AHVS	Tiptur, (Tumakuru)	9449201827/08 134250002
21	Dr.Devaraj	AD,AHVS	Madhugiri,( Tumakuru)	9448675833/08 137282310
22	Dr. T.M. Sadashiva	AD, AHVS	Shivamogga	9481612714

**ಅನುಬಂಧ ಈ**  
**ಸಂದರ್ಶಿಸಲಾದ ಮಾದರಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ಸ್ಥಳ ಮತ್ತು ಸಂದರ್ಶಿಸಿದ**  
**ದಿನಾಂಕ**

Sl.No.	Date of Visit	Village	Count of Name	Nieghbours	Other RBY rearers	
<b>Bengaluru Rural</b>						
Hoskote						
1	02.12.2015	Govindapura	1	0	0	
		Jadiganahalli	1	0	0	
		K.B. Hosahalli	1	0	0	
		Khaji Hosahalli	3	0	0	
		Kolathur	0	0	1	
		Hasigala	4	3	0	
	Devanahalli					
	04.12.2015	Papanahalli	14	3	1	
		Varadenahalli	3	3	0	
		C T Mangala	17	3	6	
<b>Bengaluru Rural Total</b>			<b>44</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	
<b>Bengaluru urban</b>						
Bengaluru south						
2	03.12.2015	Anepalya	1	2	0	
		Doddipalya	9	1	0	
		Kamayyanapalya	1	0	0	
	Bengaluru NORTH					
	15.12.2015 & 18.12.2015	Bettahalasur	17	6	0	
		Chikkajala	5	5	0	
		Doddajala	20	0	0	
		Bynahalli	10	0	0	
		Maranayakanahalli	5	2	1	
		Shivakote	25	7	0	
	21.12.2015	Sonnappanahalli	4	0	0	
		Bidaraguppe	11	5	0	
	<b>Bengaluru Urban Total</b>			<b>108</b>	<b>28</b>	<b>1</b>
	<b>Mandya</b>					
Maddur						
3	07.12.2015 & 08.12.15	Bidarakote	1	0	0	
		Bilekere	1	0	0	
		DoddaarisinaKere	1	0	0	
		K.Mallaiahnagar	3	0	0	

Sl.No.	Date of Visit	Village	Count of Name	Nieghbours	Other RBY rearers
		Kesthur	1	0	0
		Tubinakere	1	0	0
		Gattahalli	1	0	0
		Koudley	1	0	0
		Aruvanahalli	1	0	0
		Arethippur	8	5	3
		Kothipura	1	0	0
		Mallanakuppe	8	5	3
		Mallappakere	1	0	0
		Kudaramundi	1	0	0
		Haralakere	2	0	0
		Yadaganahalli	1	0	0
		Huligere	1	0	0
		<b>Mandya Total</b>			<b>35</b>
<b>Ramanagara</b>					
Ramanagara					
4	10.12.2015	Bilagumba	3	0	0
		Kuruballi	1	0	0
		Palabavidoddi	2	0	0
		Achalu	1	0	0
		Hunasanahalli	4	2	1
		Medaradoddi	2	1	1
		KSBeedi, Ramnagar	1	0	0
		Agalahalli	1	0	0
		Channamanahalli	1	0	0
		<b>Ramanagara Total</b>			<b>17</b>
<b>Shivamogga</b>					
Shivamogga					
5	23.12.2015	Chikkamaradi	1	0	0
		Hasudi	1	0	1
		Hasudi Farm	1	1	0
	30.12.2015	Malalakoppa	1	2	0
		MandeOkoppa	1	0	0
		Mattur	1	1	0
	01.01.2016	HoyasaOhalli	1	0	0
		Javalli	1	0	0
		Pillangere	2	0	0
		Hanumanthapura	1	0	2
Puradal		2	0	1	

Sl.No.	Date of Visit	Village	Count of Name	Nieghbours	Other RBY rearers	
	<b>Tumakuru</b>					
	Tiptur					
6	09.12.2015	Biligere	1	1	0	
		Rajathadripura	1	0	0	
		Hunisegatta	4	0	0	
		Kattehalli	1	0	0	
		Kondligatta	3	2	1	
	Madhugiri					
	14.12.2015	Kasaba, Madhigiri		4	0	0
		Dodderi			1	0
		Gondihalli		1	0	1
		Sanjeevapura		2	0	0
		Siddanahalli		1	0	0
		Thimmalapura Thanda			3	3
		Thaggihalli		7	0	0
		Upparapalya		1	0	0
Chambanahalli		2	0	0		
Basavanahalli		2	1	0		
Vaderahalli			1	0		
<b>Tumakuru Total</b>			<b>30</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	
<b>Grand Total (6 Districts)</b>			<b>247</b>	<b>66</b>	<b>28</b>	

## ಅನುಬಂಧ ಉ

### ಮಾದರಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಆಚರಣೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ

ಸಂದರ್ಶಿಸಲಾದ 247 ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪೈಕಿ, ಕೆಳಕಂಡವರು ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಲಾಭ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ವಿಷಯಾಧ್ಯಯನ/ ಉತ್ತಮ ಆಚರಣೆಗಳನ್ನಾಗಿ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

1. ಶ್ರೀ ಅಣ್ಣಯ್ಯಪ್ಪ, ಗ್ರಾಮ-ಕೊಂಡಿಗಟ್ಟ, ತಾಲ್ಲೂಕು-ತಿಪಟೂರು, ಜಿಲ್ಲೆ-ತುಮಕೂರು



ಅ. 20ಕೋಳಿಗಳ ಎರಡು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ(ಮೂರು ವಾರಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ) ಪಡೆದ 40ಕೋಳಿಗಳ ಪೈಕಿ ಶೇಕಡಾ50,ಮರಣಿಸಿವೆ.

ಆ. ಕೋಳಿಗಳಿಂದ ಬಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಉತ್ಪಾದನೆ ರೂ 9500/-(1000ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಪ್ರತಿಮೊಟ್ಟೆಗೆ ರೂ5/-ರಂತೆ 350 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಮಾಂಸ, ಪ್ರತಿ ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಗೆ ರೂ150/-ರಂತೆ) ಯನ್ನು ಕುಟುಂಬದ ಎಂದರೆ ಮನೆಯ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯ್ತು.

ಇ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಬಳಿ 6 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳಿದ್ದು, ಸದ್ಯದಲ್ಲೇ ಹೊಸ ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ತರುವ ಮೂಲಕ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದೆ.

(2ನೇ ಮತ್ತು ಕಡೆಯ ತಂಡದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಈ ಭೇಟಿಯ ಸುಮಾರು 95 ವಾರಗಳ ಹಿಂದೆ ಪಡೆಯಲಾಗಿತ್ತು)

2. ಶ್ರೀ ಯೋಗಾನಂದ, ಗ್ರಾಮ-ಕಟ್ಟೆಹಳ್ಳಿ, ತಾಲ್ಲೂಕು-ತಿಪಟೂರು, ಜಿಲ್ಲೆ-ತುಮಕೂರು



ಅ. ಫಲಾನುಭವಿಯು ಒಟ್ಟು 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಮೂರು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 10,15ಮತ್ತು 20 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದರು(ತಂಡಗಳ ಪಡೆವ ಅವಧಿ 6 ಮತ್ತು 5ವಾರಗಳಾಗಿತ್ತು)

ಆ. ಪೂರ್ಣ ಉತ್ಪಾದನೆ ರೂ37850/- ಆಗಿತ್ತು (2000 ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಪ್ರತಿಯೊಂದೂ ರೂ 10/-ರಂತೆ ಮತ್ತು 119 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಮಾಂಸ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ಗ್ರಾಂಗೆ ರೂ150/-ರಂತೆ) ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಂಸ (119 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.) ಮತ್ತು ಶೇ.50ರಂತೆ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು (1000) ಕುಟುಂಬಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಲಾಯ್ತು.

ಇ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಆತನ ಬಳಿ ಆರು ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳಿದ್ದು, ಸದ್ಯದಲ್ಲಿಯೇ ಹೊಸಕೋಳಿಗಳನ್ನು ತರುವುದರ ಮೂಲಕ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದೆ.(ಕಡೇ ತಂಡದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ತಂಡದ ಈ ಭೇಟಿಯ ದಿನದ 91 ವಾರಗಳ ಮೊದಲು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು)

3. ಶ್ರೀರಂಗಪ್ಪ, ಗ್ರಾಮ- ಹುಣಸೆಗಟ್ಟ, ತಾಲ್ಲೂಕು-ತಿಪಟೂರು,ಜಿಲ್ಲೆ-ತುಮಕೂರು.



ಅ. ಫಲಾನುಭವಿಗೆ 10, 15, 20 ಕೋಳಿಗಳ ಮೂರು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಡಲಾದ 45 ಕೋಳಿಗಳಲ್ಲಿ 25 ಕೋಳಿಗಳು ಶೇ. 33(15) ಇತರೇ ಕೊಳ್ಳೆ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಬೇಟೆಯಿಂದಲೂ ಶೇ22 (10) ಕಾಯಿಲೆಗಳಿಂದಲೂ ಸತ್ತಿವೆ.

ಆ. ಅವರು ರೂ 20,000/- ಆದಾಯ ಪಡೆದರು (ರೂ5000/- 1000 ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಮೊಟ್ಟೆಯೊಂದಕ್ಕೆ ರೂ 5/- ರಂತೆ 100 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಮಾಂಸ ಕಿಲೋಗೆ ರೂ150/-ರಂತೆ) ಪೂರ್ಣ ಉತ್ಪಾದಿತ ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಮಾಂಸದ ಶೇ.33ರಷ್ಟನ್ನು ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಇ. ಪ್ರಸ್ತುತ 31 ಕೋಳಿಗಳಿದ್ದಾವೆ (ಒಂದು ಕೋಳಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಡಲ್ಪಟ್ಟಿದ್ದು ಮತ್ತು ಮನೆಯಲ್ಲೇ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ 50 ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಮರಿಮಾಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟ 30 ಕೋಳಿಗಳು). ಅವರು ಸದ್ಯದಲ್ಲೇ ಹೊಸ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಹೊರಗಿನಿಂದ ತರುವ ಮೂಲಕ ಸಂಖ್ಯೆ ವೃದ್ಧಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. (ಅದ್ಯಯನಾ ತಂಡದ ಭೇಟಿಗೆ 91 ವಾರಗಳ ಹಿಂದೆ ಮೊದಲ ತಂಡದ ಮರಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.)

4. ಶ್ರೀಮುನಿಯಪ್ಪ, ಗ್ರಾಮ-ಮೇದಾರದೊಡ್ಡಿ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆ.ರಾಮನಗರ.



ಅ. ಫಲಾನುಭವಿಯ ತಲಾ 10, 10, 20 ರಂತೆ ಮೂರು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 40 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದರು. (ಸರಬರಾಜು 5 ಮತ್ತು 47 ವಾರಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಆಯಿತು) 7 ಕೋಳಿಗಳು(ಶೇ.18) ಸತ್ತವು, ಕಡೇ ತಂಡವನ್ನು ಈ ಭೇಟಿಗೆ 77 ವಾರಗಳ ಮೊದಲು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಆ. 11 ಕೋಳಿಗಳ ಮಾಂಸದ ರೂಪದಲ್ಲಿ ರೂ 4950/- ಸಂಪಾದನೆ ಆಯಿತು. (ಒಟ್ಟು 33 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಮಾಂಸ ಪ್ರತಿ ಕಿ.ಗ್ರಾಂಗೆ ರೂ150/- ರಂತೆ) ಅಷ್ಟನ್ನೂ ಅವರು ಮನೆಯಲ್ಲೇ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡರು.

ಇ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರ ಬಳಿ 18 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳಿವೆ. ಈ ಕೋಳಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ಫಲಿತ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಮನೆಯಲ್ಲೇ ಮರಿಮಾಡಿಸಿ, ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ(ಈ ಭೇಟಿಗೆ ಹಿಂದೆ 77 ವಾರದಲ್ಲಿ ಕಡೇ ತಂಡವನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಯ್ತು)

5. ಶ್ರೀ ಕರಿಯಪ್ಪ, ಗ್ರಾಮ-ಮೇದರದೊಡ್ಡಿ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆ-ರಾಮನಗರ.



ಮೇಲ್ಕಂಡ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯ ಕಾಣುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

- ಅ. ಕ್ರಮವಾಗಿ 10, 20, 25 ಕೋಳಿಗಳ ಮೂರು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.(ಸರಬರಾಜಿನ ಅಂತರ 5 ಮತ್ತು 47 ವಾರಗಳ ಮಧ್ಯೆ) 9ಕೋಳಿಗಳು(ಶೇ.20) ಸತ್ತಿವೆ.
- ಆ. ಉತ್ಪಾದನೆಯಾದ 400 ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಮತ್ತು 60 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಮಾಂಸಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.ಅದರ ಊಹಾಬೆಲೆ ಸುಮಾರು 11,000/- ಆಗುತ್ತದೆ(400ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಪ್ರತಿ ಮೊಟ್ಟೆಗೆ ರೂ.5/- ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಕಿಲೋಗೆ 150/-ರಂತೆ 60ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.ಮಾಂಸ)
- ಇ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರ ಬಳಿ 16 ಕೋಳಿಗಳಿವೆ, ತಮ್ಮಲ್ಲೇ ಉತ್ಪಾದಿತ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಮರಿಮಾಡಿರುವ ಮೂಲಕ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವಿದೆ.(ಕಡೇ ತಂಡದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಈ ಭೇಟಿಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 77ವಾರಗಳ ಹಿಂದೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು)

6. ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಶೀಲಮ್ಮ, ಗ್ರಾಮ-ಚನ್ನಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ, ತಾಲ್ಲೂಕುಮತ್ತುಜಿಲ್ಲೆ-ರಾಮನಗರ



- ಅ. ಕ್ರಮವಾಗಿ 10, 20, 15 ರ ಕೋಳಿಗಳ ತಂಡಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಒಟ್ಟು 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.(ಸರಬರಾಜಿನ ಅವಧಿ 10ರಿಂದ 71 ವಾರಗಳವರೆಗಿತ್ತು) 25 ಕೋಳಿಗಳು(ಶೇ.55) ಸತ್ತಿವೆ.
- ಆ. ಪೂರ್ಣ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾದ 600ಮೊಟ್ಟೆಗಳು, 45 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಮಾಂಸ ಪೂರ್ತಿಯಾಗಿ ಕುಟುಂಬದ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಊಹಾತ್ಮಕ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೊತ್ತ ರೂ 9750/- ಆಗಿರುತ್ತದೆ (ಪ್ರತಿ ಮೊಟ್ಟೆಗೆ ರೂ 5/- ರಂತೆ 600ಮೊಟ್ಟೆಗಳು, ಪ್ರತಿ ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಮಾಂಸಕ್ಕೆ ರೂ150/- ರಂತೆ 45ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಮಾಂಸ)
- ಇ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರ ಬಳಿ 5 ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳಿವೆ, ಅವುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಂದ ಮನೆಯಲ್ಲೇ ಮರಿಮಾಡಿಸಿ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವಿದೆ. ಈ ಭೇಟಿಯ ವೇಳೆಗೆ 77 ವಾರದ ಹಿಂದೆ ಕಡೇ ತಂಡದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿತ್ತು.

7. ಶ್ರೀ ರಮೇಶ್, ಗ್ರಾಮ ಬೆಳಗುಂಬ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ-ರಾಮನಗರ





ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರಿದ್ದಾರೆ.

ಅ. ಮೂರು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 10, 10, 25 ಹೀಗೆ ಒಟ್ಟು 45 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿತ್ತು (ಸರಬರಾಜಿನ ಅವಧಿ 5ರಿಂದ 47 ವಾರಗಳಾಗಿತ್ತು.) ಮೊದಲ ತಂಡದ ಎಲ್ಲಾ 10ಕೋಳಿಗಳೂ ಸತ್ತಿವೆ. ಆದರೆ 2ಮತ್ತು 3ನೇ ತಂಡಗಳ ಕೋಳಿಗಳಾವೂ ಸಾಯಲಿಲ್ಲ.

ಆ. ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾದ ಎಲ್ಲಾ 30ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಮಾಂಸವನ್ನು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಊಹಾ ಉತ್ಪಾದನೆ ರೂ 4500/- ಆಗಿರುತ್ತದೆ. (ಕಿ.ಗ್ರಾಂಗೆ ರೂ150/- ರಂತೆ 30ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಮಾಂಸದ ಬೆಲೆ.)

ಇ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರ ಬಳಿ 19ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಗಳಿವೆ. (ಈ ಸಮೀಕ್ಷಾ ಭೇಟಿಯ ಸಮಯಕ್ಕೆ 77 ವಾರಗಳ ಮೊದಲು ಕಡೇ ತಂಡದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿತ್ತು.

8. ಶ್ರೀ ಅರವಿಂದ್, ಗ್ರಾಮ-ಮಲ್ಲನಕೊಪ್ಪ, ತಾಲ್ಲೂಕು-ಮದ್ದೂರು, ಜಿಲ್ಲೆ-ಮಂಡ್ಯಚಿತ್ರ



ಅ. ಕ್ರಮವಾಗಿ 30 ಮತ್ತು 15 ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಎರಡು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಯಿತು (ಸರಬರಾಜಿನ ಅವಧಿ 31 ವಾರಗಳಾಗಿತ್ತು) 4ಕೋಳಿಗಳು (ಶೇ.9) ಸತ್ತಿವೆ.

ಆ. ಅವರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ 44,500/-(2500 ಮೊಟ್ಟೆಗಳು, ಪ್ರತಿ ಮೊಟ್ಟೆಗೆ ರೂ 10/- ರಂತೆ, ಪ್ರತಿ ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಗೆ ರೂ150/-ರಂತೆ 130ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಮಾಂಸ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯದ ಶೇ.40 (ಎಂದರೆ 1000 ಮೊಟ್ಟೆ, 50 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಮಾಂಸ) ರಷ್ಟನ್ನು ಕುಟುಂಬದ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.

ಇ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಅವರ ಬಳಿ ಒಂದೇ ಒಂದು ಕೋಳಿ ಇದೆ. ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವಿದೆ. (ಭೇಟಿ ಮಾಡಲಾದ ದಿನಕ್ಕೆ 26 ವಾರಗಳ ಮೊದಲು ಕಡೇ ತಂಡದ ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.

ಅನುಬಂಧ ಉ

ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಅತಿಕ್ರಮಣಿಕೆ ವಿಷಯಾಂತರ ಹಾಗೂ ಅಸಂಬಂಧತೆಗಳು

Sl.no	Programme guidelines	Set up required	Deviations/non conformities	Remarks/ Reference
1	Selection of beneficiaries	Selection through gram Sabha	Out of 9 Taluks selection through Gram Sabha was only in 4 Taluks.	Dates of Gram Sabha were not available.
2.	In terms of said GOI letter, the scheme will have beneficiary farmer's families belonging to BPL categories.	The AH department expected to verify BPL card, obtained copies and note the card numbers.	Out of the total sample of beneficiaries (247) covered under the study 3 beneficiaries (<1%) 2 from Bengaluru north Taluk and 1 from Shivamogga Taluk were found to be not belonging to BPL categories.	Shanthamma Krishna Murthy, Prashanth (Bengaluru North) and Ms. Rathamma (Shivamogga).
3.	As per the checklist enclosed to said GOI letter the cluster areas/pockets were to be selected where there only the unorganized sector is present i.e. commercial, industrial or even SME is not present.	It would have been prudent on the part of state Government to select less developed district for scheme implementation where unorganized sector is present i.e. not even SME is present.	The cluster areas/pockets selected for scheme implementation do not appear to fulfill these criteria. In fact one of the districts viz, Bengaluru Rural has the highest contribution of 15.28% of total poultry population in the state. Besides, Bengaluru Rural district the other five districts covered under the scheme viz, Bengaluru Urban, Ramanagara, Tumakuru and Mandya as also Shivamogga appear to be better developed commercially/industrially as compared to some other districts.	Less developed districts like could have been considered.
4.	It is envisaged under the scheme that basic training to farmers will be imparted.	State Government should have organized training for farmers as also AH and VS staff	Overall no such specific effort was made by the state government. In fact each and every beneficiary interviewed expected that training should have arranged/organized.	Most of the farmers as well as AH department staff wanted training.
5.	The essential sub component of the	Subsidy was recommended	There appeared to be not much progress in regard to	As per GOI letter No.

Sl.no	Programme guidelines	Set up required	Deviations/non conformities	Remarks/ Reference
	scheme was to set up mother units which will raise the birds from day old stage to 46 weeks and have tie up arrangement with beneficiaries for supply of raised birds as per demand.	for release for 35 mother units (at 300 beneficiaries per mother unit). Each mother unit is expected to supply 13,500 birds i.e. 9 cycles with 1500 birds per cycle.	setting up mother units and as such the state experienced shortage of birds with reference to demand. Sustainability of activity might have also affected adversely in absence of mother units for future availability of birds.	438/2011LDI(P) dated 04.07.2011
6(a)	Each beneficiary to receive 45 birds The birds were to be given in three batches/installments.	The second and third installments were to be given after checking progress at 16 <sup>th</sup> and 32 <sup>nd</sup> week. The batch size for 1 <sup>st</sup> , 2 <sup>nd</sup> and 3 <sup>rd</sup> batch was fixed at 20, 15 and 10 respectively.	This was not done in most of the cases and very few received 45 birds in 3 batches. The stipulation of supply of 45 birds in 3 batches was observed to some extent only in 2 Taluks viz. Ramanagara and Tiptur . In the entire sample of beneficiaries only 36 were received 45 birds. In Maddur Taluk out of 34, 26 beneficiaries were given 45 birds in 2 batches only.	In Tiptur Taluk out of 10 beneficiaries 8 were given 45 birds while in Ramanagara 10 were given 45 birds.
b	Each beneficiary to receive 20 birds as first batch.	Adequate no. of birds to be made available.	The first batch of 20 or more birds was given to 30 families (12%) out of 247 families.	Four families from Tiptur and 26 from Maddur.
c.	The 2 <sup>nd</sup> and 3 <sup>rd</sup> installment was to be given after checking progress at 16 <sup>th</sup> and 32 <sup>nd</sup> week.	Proper follow-up to be done by the Department.	This was not followed. The progress of earlier batches was not checked. The second and 3 <sup>rd</sup> batches were supplied without reference to what happened to earlier batches.	Annexure II (B) of GoI letter Ref. No. 43-23/2009-LDT(P) dated 26.04.2011
d.	The batch size of 1 <sup>st</sup> , 2 <sup>nd</sup> and 3 <sup>rd</sup> batch was fixed at 20, 15 and 10respectively	Supply of adequate birds/batch to be ensured by the department.	This stipulation was followed only in case of two beneficiaries from Tiptur Taluk of Tumakuru district. Sri. Manjunath Kariyappa from Biligere	Item No. 2 of ToR of the Study.

Sl.no	Programme guidelines	Set up required	Deviations/non conformities	Remarks/ Reference
			village and Govindappa Giryappa from village Kondligatta (Kuppalu Gram panchayat) were given 45 birds in 3 batches of 20, 15, and 10 each respectively	
e.	A provision of Rs 750 per family was available/made for cages/shelter, feeders/Wateres etc. for 20 birds.	The state government to utilize the provision suitably particularly for night shelter.	This provision was utilized only in Mandya, Tumakuru(Tiptur and Madhugiri Taluks) and Ramanagara districts and that too mostly for supply of feeders, and drinkers(ignoring night shelter component)	The provision was just sufficient for one drinker and one feeder.
f.	Supply of other inputs to precede supply of birds.	Logically to be supplied along with I batch.	This was observed in case of 13(5%) families from 2 Taluks (7 & 6).	Ramanagara and Shivamogga.
g.	Birds to be supplied at beneficiaries' doorstep.	Proper transport arrangement.	Birds not supplied at farmers' doorstep in Maddur Taluk.	High transport mortality due to stress.
h.	Birds to be sourced from Govt. farms.	Govt has six hatcheries.	In Madhugiri birds were sourced privately.	Birds from private party.

## ಅನುಬಂಧ ೪

### ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿಯ ಚಿತ್ರ ಶೋಧಕ ಪ್ರತಿಯ ಸಾರ

Evolution of Rural Backyard Poultry Farming in Karnataka



#### PART-D Interview Schedule for Animal Husbandry department Officials

Data Sheet No.	Dist. & Taluk name	Date of visit	Sample -Year of supply of fowls to the beneficiary (Pl. tick)		
			2012-13	2013-14	2014-15
M 4 R 09	Tumkur Maddur	14.12.2015			

Name of the Official	Dr. Devaraju. T. A.
Designation & address	Assistant Director, Veterinary Hospital Maddur, Tumkur Dist 572122
Contact number	Off: 08137-282310 Mob: 9448675833

Procedure followed for a. Publicity & Propaganda measures  By advertising by diff vet institutions by the officers we have selected the beneficiaries	1. Gram Sabha	<input type="checkbox"/>
	2. Advt. in news paper/posters	<input type="checkbox"/>
	3. Others	<input checked="" type="checkbox"/>
b. Identification of beneficiaries for inclusion under the scheme?	1. Gram Sabha	<input type="checkbox"/>
	2. Lottery	<input type="checkbox"/>
	3. Others	<input type="checkbox"/>

Selection by the institution heads (Vet Officers)

<b>2.3 Sourcing of inputs for the scheme</b>	
What are the sources of procurement of chicks	1. Musaddin Ahmed. B. S. S/o. Abdul Gabeer 2. Basappa, Nagamangala Maniyappa 3. District Vet. Poultry Centre Tumkur.
Constraints, if any in sourcing the chicks for the scheme	1. Better to supply from Govt Farms. 2. Pigeon mortality in first batch of farmer. 3.
Suggestions for improving /augmenting the source of supply.	1. Better to supply from Govt. farm 2. 3.

<b>2.5 Feedback regarding the scheme</b>	
Whether the scheme motivated other people to take up backyard poultry	a. Yes <input checked="" type="checkbox"/> b. No <input type="checkbox"/> Reasons : 1. 2.

Waterers, Feeders & chick-mesh for 120 birds supplied by Manjunatha vet pharmacy Tumkur on 21/12/2014

(Signature)

## ಅನುಬಂಧ ಋೂ

### ಸೂಚಿಸಲಾದ ಫಲಾನುಭವಿ ಆಯ್ಕೆ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಆಯ್ಕೆಯ ಮಜಲುಗಲು

- 1 The selection of beneficiary may be as per the section 3A (3) (C) of Karnataka Panchayat Raj act, 1993.
- 2 The beneficiaries may be belonging to BPL category only. For this purpose the BPL card may be verified and the card number and date of issue of card may be recorded prominently.
- 3 The beneficiaries should be selected through Gram Sabha only.
- 4 The application form should invariably mention the date of Gram Sabha held in the respective village from where the beneficiary belongs.
- 5 There should be criteria for inclusion and exclusion of beneficiary. The criteria in this regard may be fixed on the basis of the following:
  - The village wise list of beneficiaries approved in all Gram Sabhas of the Taluk and district (as the case may be) to be obtained.
  - If the total no. of beneficiaries from the villages is more than that could be covered in a particular Taluk/district in the year, either consider the Gram Sabhas/villages beneficiaries list on first come - first serve basis. i.e. the Gram Sabha lists are accepted in the order of the date in which the Gram Sabha was held (first done first selected). Alternatively, the beneficiaries recommended by all Gram Sabhas can be included on pro rata basis.
  - While selecting the beneficiaries on pro rata basis, it may be ensured that the following category beneficiaries (in the order of preference) are included before considering general category beneficiaries:
    1. Physically Handicapped (PH), 2. Widow women/Destitute Women, 3. Women other than already selected in the preceding two categories, 4. Scheduled Caste (SC), and, 5. Scheduled Tribe (ST).

The beneficiaries which could not be covered in a particular year may be carried forward to next year. Until the list of beneficiaries of the previous is exhausted, no new list/ applications may be entertained.

**ಅನುಬಂಧ ಎ**  
**ಪರಾಮರ್ಶೆಯ ಷರತ್ತುಗಳ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ ಉತ್ತರ ನೀಡುವಾಗ ಕಂಡುಬಂದ**  
**ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು/ಸಾರಾಂಶ**

Sl.no.	Evaluation questions	Gist of findings	Para No.
1	Has the selection of beneficiaries under the scheme been perfect?	Yes, except in case of three beneficiaries	11.1.2
2	Average time lapse from the date of Gram Sabha in which beneficiary was selected	Dates of Gram Sabha were not available	11.2.7
3	What is the system of follow up by the department on the health and life of the birds given? If there is no system in place, what should be the system of follow up?	The system of follow up was found to be not quite effective. Suitable system suggested.	11.3.2 and Annexure H
4	Have the Giriraja chicks and fully mature birds lived up to the standards claimed and detailed in a Table before?	At the field level, the bird did not live up to the standards claimed.	11.4
5	In case the chick or bird perished before the most productive span of 73 weeks of age what have been the causes of it?	High mortality was observed. Suitable suggestions given.	11.5
6	Have the nutritional and financial status of the beneficiary and his/her family improved because of this scheme?	The nutritional and financial status of the beneficiary improved.	11.6
7	Whether the scheme has motivated other people in the neighborhood to take up backyard poultry farming?	Out of 66 neighbours interviewed only four showed motivation.	11.7.1

Sl.no.	Evaluation questions	Gist of findings	Para No.
8	Whether the scheme has resulted in other backyard poultry farmers in going in for Giriraja bird and giving up country fowl farming?	Out of the 26 famers interviewed 50% have included Giriraja fowl in their flock.	11.8
9	Have beneficiaries used at least a part of the progeny of the birds given to them to continue the poultry farming activity	Only 5% of the beneficiaries have used the eggs for hatching.	11.9
10	What qualities, good and bad both, are expressed about the Giriraja fowl by the beneficiaries, other than those already known or evaluated as above?	The beneficiaries were quite happy with the performance of Giriraja. However, the Giriraja bird was found to be more prone to predation and lacked disease resistance power as perceived by the beneficiaries.	11.10
11	The performance of the scheme has been less than the target since its inception in 2011. Are there any other reasons for this besides shortage of Giriraja chicks?	In absence of any other reason emanating from the evaluation study it appears that non availability of birds may be the only reason.	11.11
12	What are the changes that may be recommended for the scheme so as to make it better?	Certain suggestions have been given in the respective paragraphs	11.12



Sl.no.	Evaluation questions	Gist of findings	Para No.
		and also listed vide paragraph 5.12	
13	Whether the Government should be investing in schemes like these in which very little is done in a very spread out way making no or minimal impact?	Yes. Incidentally the Government has proposed to implement the scheme in all the districts except three. This is perhaps a step in right direction.	11.13
14	The Consultant Evaluation Organization insight may be taken on whether such support can be taken up on entrepreneur mode with marketing linkages?	The scheme can very well be implemented on entrepreneur mode. All the beneficiaries except one have shown willingness for margin contribution ranging from 20-50%.	11.14

ಉಪಬಂಧ 1 ಅ

ವಾರ್ಷಿಕ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕೋಳಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾದ

ಸಂಖ್ಯೆ

District	Taluk	Total Families	Total Birds	Birds/Family	Total Villages	Birds/Village
<b>2012-13</b>						
Bengaluru Urban	Anekal	50	1000	20	1	1000
	Bengaluru north	436	8700	20	23	378
	Bengaluru south	880	10460	12	17	615
	Bengaluru East	257	5420	21	15	361
<b>Bengaluru Urban Total</b>		<b>1623</b>	<b>25580</b>	<b>16</b>	<b>56</b>	<b>457</b>
Ramanagara	Ramanagar	50	500	10	4	125
	Channapatna	30	300	10	4	75
	Magadi	30	300	10	4	75
	Kanakapura	10	100	10	4	25
<b>Ramanagar Total</b>		<b>120</b>	<b>1200</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>75</b>
<b>Annual Total</b>		<b>1743</b>	<b>26780</b>	<b>15</b>	<b>72</b>	<b>372</b>
<b>2013-14</b>						
Bengaluru Rural	Hoskote	202	3020	15	66	45
	Devanahalli	279	3120	11	19	164
	Doddaballapura	348	5222	15	14	373
	Nelamangala	245	2451	10	56	44
<b>Bengaluru Rural Total</b>		<b>1074</b>	<b>13813</b>	<b>13</b>	<b>155</b>	<b>89</b>
	Bengaluru South	138	2750	20	3	917
<b>Bengaluru Urban Total</b>		<b>138</b>	<b>2750</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>917</b>
Mandya	Maddur	11	335	30	12	28
	Mandya	11	1131	103	15	75
	Malavalli	11	125	11	7	18
	Srirangapatna	45	3224	72	7	461
	K.R.Pete	58	1570	27	35	45
	Pandavapura	11	880	80	4	220
	Nagamangala	64	3505	55	36	97
<b>Mandya Total</b>		<b>211</b>	<b>10770</b>	<b>51</b>	<b>116</b>	<b>93</b>
Ramanagara	Ramanagar	130	2344	18	15	156
	Channapatna	130	2100	16	13	162
	Magadi	170	2500	15	10	250
	Kanakapura	170	2700	16	18	150
<b>Ramanagar Total</b>		<b>600</b>	<b>9644</b>	<b>16</b>	<b>56</b>	<b>172</b>

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವಾ ಇಲಾಖೆಯು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿತ್ತಲ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

District	Taluk	Total Families	Total Birds	Birds/Family	Total Villages	Birds/Village
Tumakuru	Tiptur	100	4500	45	58	78
	Sira	216	9720	45	68	143
	Tumakuru	132	5940	45	92	65
<b>Tumakuru Total</b>		<b>448</b>	<b>20160</b>	<b>45</b>	<b>218</b>	<b>92</b>
Shivamogga	Shivamogga	132	1335	10	94	14
	Shikaripura	128	3035	24	41	74
	Soraba	128	1560	12	104	15
	Hosanagara	128	2515	20	96	26
	Sagara	128	1530	12	76	20
	Bhadravathi	128	2900	23	48	60
	Teerthahalli	128	3395	27	18	189
<b>Shivamogga Total</b>		<b>900</b>	<b>16270</b>	<b>18</b>	<b>477</b>	<b>34</b>
<b>Annual Total</b>		<b>3371</b>	<b>73407</b>	<b>22</b>	<b>1025</b>	<b>72</b>
<b>2014-15</b>						
Bengaluru Rural	Hoskote	200	3000	15	87	34
	Devanahalli	340	5100	15	14	364
	Nelamangala	195	2921	15	48	61
<b>Bengaluru Rural Total</b>		<b>735</b>	<b>11021</b>	<b>15</b>	<b>149</b>	<b>74</b>
Bengaluru Urban	Anekal	243	5400	22	7	771
	Bengaluru north	840	10950	13	8	1369
	Bengaluru south	560	8843	16	5	1769
<b>Bengaluru Urban Total</b>		<b>1643</b>	<b>25193</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>1260</b>
Mandya	Maddur	239	7000	29	27	259
	Mandya	149	3909	26	35	112
	Malavalli	29	1000	34	13	77
	Srirangapatna	211	6153	29	11	559
	K.R.Pete	88	5000	57	50	100
	Pandavapura	53	2000	38	4	500
	Nagamangala	193	7000	36	58	121
<b>Mandya Total</b>		<b>962</b>	<b>32062</b>	<b>33</b>	<b>198</b>	<b>162</b>
Ramanagara	Ramanagara	100	1500	15	8	188
<b>Ramanagara total</b>		<b>100</b>	<b>1500</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>188</b>
Tumakuru	Madhugiri	120	1800	15	62	29
	Koratagere	57	855	15	52	16
<b>Tumakuru Total</b>		<b>177</b>	<b>2655</b>	<b>15</b>	<b>114</b>	<b>23</b>
Shivamogga	Shivamogga		1475	0		0
	Soraba		1789	0		0
	Sagara		1600	0		0

District	Taluk	Total Families	Total Birds	Birds/Family	Total Villages	Birds/Village
	Bhadravathi		1530	0		0
<b>Shivamogga Total</b>		<b>0</b>	<b>6394</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Annual Total</b>		<b>3617</b>	<b>78825</b>	<b>22</b>	<b>489</b>	<b>161</b>

## ಉಪಬಂಧ 1 ಆ

**ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕವಾರು ಸಾರಾಂಶ (ವಿತರಿಸಿದ ಕೋಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ)**

Year	District	Total Families	Total Birds	Birds/Family	Total Villages	Birds/Village
2012-13	Bengaluru Urban	1623	25580	16	56	457
	Ramanagara	120	1200	10	16	75
	<b>Annual total</b>	<b>1743</b>	<b>26780</b>	<b>15</b>	<b>72</b>	<b>372</b>
2013-14	Bengaluru rural	1074	13813	13	155	89
	Bengaluru urban	138	2750	20	3	917
	Mandya	211	10770	51	116	93
	Ramanagara	600	9644	16	56	172
	Tumakuru	448	20160	45	218	92
	Shivamogga	900	16270	18	477	34
	<b>Annual total</b>	<b>3371</b>	<b>73407</b>	<b>22</b>	<b>1025</b>	<b>72</b>
2014-15	Bengaluru rural	735	11021	15	149	74
	Bengaluru urban	1643	25193	15	20	1260
	Mandya	962	32062	33	198	162
	Ramanagara	100	1500	15	8	188
	Tumakuru	177	2655	15	114	23
	Shivamogga	0	6394	0	0	0
	<b>Annual total</b>	<b>3617</b>	<b>78825</b>	<b>20</b>	<b>489</b>	<b>148</b>
2013-15	Bengaluru rural	1809	24834	14	304	82
2012-15	Bengaluru urban	3404	53523	16	79	678
2013-15	Mandya	1173	42832	37	314	136
2012-15	Ramanagara	820	12344	15	80	154
2013-15	Tumakuru	625	22815	37	332	69
2013-14	Shivamogga	900	16270	18	477	34
2012-15	Progressive	8731	172618	20	1586	109
2014-15	Shivamogga	0	6394		0	
<b>2012-15</b>	<b>Grand Total</b>	<b>8731</b>	<b>179012</b>	<b>21</b>	<b>1586</b>	<b>113</b>

## ಉಪಬಂಧ 2

### ಶೇಕಡಾ 100ರಷ್ಟು ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ ತಿಳಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ

Name and contact No.	Address (Village, GP, Taluk)
1. Gouramma, Bhadrappa, (9535354628), 2. Gangamma, Chikka Muniyappa, 8970554830, 3. Muniyamma, Chikka Narayanappa	C.T.Mangala, Mandibele, Devanahalli
1. G.M. Mohan, Miniyappa, (9901009033)	Govindapura, Jadiganahalli, Hoskote
1. Harish, Late Anjinappa, (9008668851) 2. Anil Kumar, Late Anjinappa, (9035657670)	Bidaraguppe, Bidaraguppe, Anekal
1. Munithayamma, T.Venkatappa, (9741894248) 2. Padmamma, Venkatesh, (9036467079), 3. Munithayamma, Ramanjinappa (9980998201) 4. Manjula, Manjunath (9035357489) 5. Radhamma, Narayanappa (9945317649) 6. Sudha, Prasanth (8123034779) 7. Venkatesh, Thammaiah (9880785372) 8. Anasuyamma, Muniyappa(--), 9. Rathamma, Ramesh (8710914323) 10. Mohan, Raghu (9036681057) 11. Babi Rani, Avula Reddy (9901422174)	Doddajala, Doddajala, Bengaluru North
1. Chikka Anjineya, Muni Anjinappa, (9731725133) 2. Anjinappa, Hanumappa (9591448597) 3. Chinnamma, Mini Anjinappa (8710926337) 4. Lakshmi, Gangadhar (9980327254)	Bynahalli, Meenakunte Hosur, Bengaluru North
1. Sumithra, Ravi, (8105234726) 2. Lakshmi, Muniraja, (8147524951)	Chikkajala, Chikkajala, Bengaluru North
1. Krishnappa, Dekappa, (8904749098) 2. Akkayamma, Doddaiah (--), 3. Rangappa, Chikka Anjinappa (--)	Marinayakanahalli, Meenakunte Hosur, Bengaluru North
1. Narayana Swamy, Hanumaiah (--), 2. Narasimhaiah, Anjinappa (7859857380) 3. Muni Kadirappa, Ningappa (8550815324) 4. Nagaraj, Narasimhappa (9986787763)	Bettahalasur, Bettahalasur, Bengaluru North
1. S M Murthy, Muni Krishnappa, (9845895189) 2. Anjinappa, Vatte Ramanna (9686271019) 3. Bylappa, Muniyappa (9271601727) 4. Muni Raju, Kempanna (7766957689) 5. S. Surendra, S M Shivanna (7411016649)	Shivakote, Shivakote, Bengaluru North
1. Narasamma, , Kengaiyah (--)	Anepalya, Agara, Bengaluru South
1. Geetha Bai, Mohan Singh, (9448740066) 2. Reshma, Sabyu (9741960601)	Kasaba, Madhigiri, Madhugiri, Madhugiri
1. Krishna Murthy, Narasimhappa, (--), 2. Gangamma, Puttappa (--), 3. Suvarnamma, Siddalingappa (--), 4. T N Nagaraiah, Late Nanjappa (9141847391) 5. Shivanna, Siddalingappa (7406840126)	Thaggihalli, Puravara, Madhugiri

NB: 1. The beneficiaries from Anekal and Hoskote Taluks pertain to 2012-13 and 2013-14, respectively. In case of remaining Taluks the scheme year has been 2014-15.

## ಉಪಬಂಧ 3 ಚಿತ್ರಗಳ ಸಂಕಲನ

ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆ



ಅರುಣ,ಕೆ.ಬಿ. ಹೊಸಹಳ್ಳಿ



ಅಮರೇಶ, ಹಸಿಗಾಳ



ಸರೋಜಮ್ಮ, ಸಿ.ಟಿ.ಮಂಗಳ



ಇಂದಿರಮ್ಮ, ಸಿ.ಟಿ.ಮಂಗಳ



ಸಿ.ವಿ.ವೀರಭದ್ರಯ್ಯ, ಸಿ.ಟಿ.ಮಂಗಳ



ಮುಸಿಪ್ಪಮ್ಮ, ಪಾಪನಹಳ್ಳಿ



ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ



ಅಕ್ಕಯ್ಯಮ್ಮ



ಗೌರಮ್ಮ, ಬೆಟ್ಟಹಲಸೂರು



ಎಸ್.ಎಂ.ಮೂರ್ತಿ, ಶಿವಕೋಟೆ



ವೆಂಕಟಪ್ಪ, ಶಿವಕೋಟೆ



ಶ್ಯಾಮಣ್ಣ, ಶಿವಕೋಟೆ



ನಾಗರಾಜು, ಶಿವಕೋಟೆ



ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ



ಅರವಿಂದ್, ಮಲ್ಲನಕುಪ್ಪೆ



ಪುಟ್ಟಶಾಯಮ್ಮ, ಮಲ್ಲನಕುಪ್ಪೆ



ಶೇಷಗಿರಿ, ಕೆಸ್ತೂರು



ಸಿ.ಕುಮಾರ್, ತೂಬಿನಕೆರೆ



ಕಮಲಮ್ಮ, ಅರೆತಿಪ್ಪೂರ



ಮಂಗಳಮ್ಮ, ಕೋತಿಪುರ



ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ



ಕರಿಯಪ್ಪ ಮೇದಾರದೊಡ್ಡಿ



ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಕೆ.ಎಸ್.ಬೀದಿ, ರಾಮನಗರ



ರಮೇಶ, ಬಿಳಗುಂಬ



ಮುನಿಯಪ್ಪ, ಮೇದಾರದೊಡ್ಡಿ



ಸುಶೀಲಮ್ಮ, ಚನ್ನಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ



ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ಪಲಬಾವಿದೊಡ್ಡಿ



ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ



ಅಣ್ಣಯ್ಯಪ್ಪ, ಕೊಂಡಿಘಟ್ಟ



ಗೋವಿಂದಪ್ಪ, ಕೊಂಡಿಘಟ್ಟ



ಯೋಗಾನಂದ, ಕಟ್ಟೆಹಳ್ಳಿ



ಎನ್.ರಂಗಪ್ಪ, ಹುಣಿಸೆಘಟ್ಟ



ರಾಜಶೇಖರ, ಕಸಬ, ಮಧುಗಿರಿ



ರಾಜಶೇಖರ, ಕಸಬ, ಮಧುಗಿರಿ