

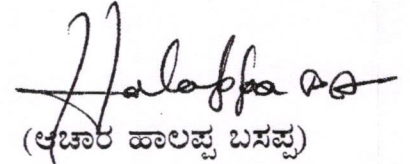
ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 875
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಎನ್. ರವಿಕುಮಾರ್ (ವಿಧಾನಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸುವ ದಿನಾಂಕ : 21-12-2021
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ, ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ವಿಕಲಚೇತನರ ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ನಾಗರಿಕರ ಸಬಲೀಕರಣ ಇಲಾಖಾ ಸಚಿವರು.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																																			
ಅ	ಬೇಟಿ ಬಚಾವೋ ಬೇಟಿ ಪಡಾವೋ ಯೋಜನೆಯ ಅನ್ವಯ ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳೇನು; ಇದಕ್ಕೆ ತಗಲಿದ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ಎಷ್ಟು; ಈ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು; (ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	<p>ಬೇಟಿ ಬಚಾವೋ ಬೇಟಿ ಪಡಾವೋ ಯೋಜನೆಯು ಲಿಂಗ ಪಕ್ಷಪಾತ, ಲಿಂಗ ಆಯ್ಕೆ, ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ಉಳಿವು ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಖಾತ್ರಿಗೊಳಿಸಲು ಅರಿವು ಮತ್ತು ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ. ಅದರಂತೆ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಈ ಕಳಕಂಡ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆಣ್ಣು ಮಗುವಿನ ದಿನಾಚರಣೆ. • ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆಣ್ಣು ಮಗುವಿನ ದಿನಾಚರಣೆ. (ಸಪ್ತಾಹ) • ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಲ್ಲಿ ಗುಡ್ಡಾ ಗುಡ್ಡಿ/ ಪುಟ್ಟ ಪುಟ್ಟ ಬೋರ್ಡ್‌ಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ • ಬೀದಿ ನಾಟಕದ ಮುಖಾಂತರ ಜನರಿಗೆ ಬೇಟಿ ಬಚಾವೋ ಬೇಟಿ ಪಡಾವೋ ಯೋಜನೆಯ ಮಹತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು. • ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ. • ಜಾಥಾ ಮತ್ತು ಆಂದೋಲನ ಇತ್ಯಾದಿ. <p align="right">(ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ತಗಲಿದ ವೆಚ್ಚ.</th> </tr> <tr> <th>ಕ್ರ.ಸಂ.</th> <th>ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು</th> <th>2018-19</th> <th>2019-20</th> <th>2020-21</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ವಿಜಯಪುರ</td> <td>25.00</td> <td>22.57</td> <td>22.40</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>ಬಾಗಲಕೋಟೆ</td> <td>12.01</td> <td>23.44</td> <td>25.00</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>ಗದಗ</td> <td>3.97</td> <td>14.93</td> <td>23.72</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>ಹಾವೇರಿ</td> <td>18.90</td> <td>18.90</td> <td>25.00</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ</td> <td>30.21</td> <td>20.69</td> <td>17.67</td> </tr> </tbody> </table> <p>ಬೇಟಿ ಬಚಾವೋ ಬೇಟಿ ಪಡಾವೋ ಯೋಜನೆಯು ಫಲಾನುಭವಿ ಯೋಜನೆ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಇದೊಂದು ಅರಿವು ಮತ್ತು ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.</p>	ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ತಗಲಿದ ವೆಚ್ಚ.					ಕ್ರ.ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	2018-19	2019-20	2020-21	1	ವಿಜಯಪುರ	25.00	22.57	22.40	2	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	12.01	23.44	25.00	3	ಗದಗ	3.97	14.93	23.72	4	ಹಾವೇರಿ	18.90	18.90	25.00	5	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	30.21	20.69	17.67
ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ತಗಲಿದ ವೆಚ್ಚ.																																					
ಕ್ರ.ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	2018-19	2019-20	2020-21																																	
1	ವಿಜಯಪುರ	25.00	22.57	22.40																																	
2	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	12.01	23.44	25.00																																	
3	ಗದಗ	3.97	14.93	23.72																																	
4	ಹಾವೇರಿ	18.90	18.90	25.00																																	
5	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	30.21	20.69	17.67																																	

ಆ.	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಯಾವ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ;	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ 5 ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. 1. ವಿಜಯಪುರ 2. ಬಾಗಲಕೋಟೆ 3. ಗದಗ 4. ಹಾವೇರಿ 5. ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ
ಇ.	ಈ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಯಾದ ಬಳಿಕ ಲಿಂಗಾನುಪಾದದಲ್ಲಿನ ಅಸಮಾನತೆ ಸರಿಹೊಂದಿದೆಯೇ; ಈ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರದ ನಿಲುವೇನು;	ಈ ಯೋಜನೆಯ ಕುರಿತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿ, ನೀಡಿದ ವರದಿಯ ಅನುಸಾರ, ಸದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳ ಲಿಂಗಾನುಪಾತ ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. (ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರದಿಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ)
ಈ	ಈ ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ದೊರೆಯುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳೇನು?	ಬೇಟಿ ಬಜಾವೋ ಬೇಟಿ ಪಡಾವೋ ಯೋಜನೆಯು ಫಲಾನುಭವಿ ಯೋಜನೆ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಇದೊಂದು ಅರಿವು ಮತ್ತು ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಂ: ಮಮಇ 130 ಮಮಅ 2021



(ಆಚಾರ್ ಹಾಲಪ್ಪ ಬಸಪ್ಪ)

ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ, ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಏಕಲಚೇತನರ ಹಾಗೂ ಹಿರಿಯ ನಾಗರಿಕರ ಸಬಲೀಕರಣ ಸಚಿವರು.

An Evaluation of Beti Bachao Beti Padhao Scheme Implemented in Vijayapura District in Karnataka State

The above fig. and table 6.2 indicate that the child sex ratio is at an increase after implementation of the Beti Bachao Beti Padho scheme in Vijayapura district. It was 941 during 2015-16 which has been increased to 984 in 2017-18 with 41 points in a couple of years. When we look at the percent of non-institutional deliveries, there is a decrease. The death of a girl child less than six years has been significantly reduced over the years. When it is compared between the genders, the number of girl child died is less.

The high rate of institutional delivery has reduced infant death rates. In addition to this, the impact of 'Tottilu Bhagya Yojana' for poor mothers has resulted in child protection. This program helped to reduce infant death rates. Generally, the immunization power is more for females comparing to male, so it has also reduced the girl child infant death rates. It helps get protection immediately after childbirth. It is all because of the implementation of many plans and programs for girls. As part of the Beti Bachao Beti Padhavo, the celebration of 770 girl child birthdays and their welcome ceremony to home in the district has also inspired many people. Further, the implementation of the Pre-Conception and Pre-Natal Diagnostic Techniques (PC& PNDT) Act is very effective in increasing the female number in the district.

Table 6.3: Sex Ratio across the Regions 2015-16 and 2016-17

Regions	Male		Female		Sex Ratio	
	2015-16	2016-17	2015-16	2016-17	2015-16	2016-17
Basavana Bagewadi	2952	2778	2606	2654	882.79	955.36
Vijayapur	13547	13310	12822	12669	946.48	951.84
Indi	3261	3333	2980	3648	913.83	1094.51
Muddebihal	1683	1745	1672	1666	993.46	954.73
Sindagi	3060	3161	2983	2919	974.84	923.44
Total	24503	24327	23063	23556	941.23	968.31

Source: Office of the District Health and Family Welfare, Vijayapura.

It was also explored the child sex ratio across the regions of the district for the years 2015-16 and 2016-17 (Table 6.3). The child sex ratio is an increase in the Basavanabagewadi, Vijayapura, and Indi regions from the year 2015-16 to 2016-17. Within these regions, the highest order of child sex ratio is found in Indi, Basavanabagewadi and Vijayapura regions, respectively. It is a decrease in Muddebihal and Sindagi taluks.

It is observed from Indi taluk, which is the most backward taluk of Vijayapura district that the female infant death rate is low. Because animal husbandry is excellent in this taluk, and it is better to have nutritional milk products. In addition to this, the discrimination between male and female is also low as low-income families are feminine. As females are also part of the workforce, the discrimination in the food system is too low. It has resulted in the normal sex ratio.

6.3 Trend and causes of Low Sex Ratio In Vijayapura District:

Table 6.4: Knowledge about Female Foeticide

Know about Female Foeticide	Frequency	Percent
Want a female child	277	4.3
Want a male child	2670	41.2
Have a female child and want a male child	2051	31.7
Do not want a female child	762	11.8
Do not know	709	10.9
No Response	07	0.1
Total	6476	100.0

Figure-6.3: What do you know about female foeticide?

