

हरियाणा में महिलाओं की स्थिति: लिंग अनुपात और साक्षरता दर का मूल्यांकन

Veena Kataria*

Research Scholar, Department of Geography, MDU, Rohtak

सार – इस पत्र में हरियाणा में महिलाओं की वर्तमान स्थिति का वर्णन किया गया है। हरियाणा में जनसंख्या में वृद्धि लिंगानुपात में गिरावट के साथ हुई। लिंगानुपात सामाजिक संकेतक है जो महिलाओं की स्थिति की विशेषता है। अन्य राज्यों जैसे केरल और गोवा आदि की तुलना में हरियाणा की महिलाओं की स्थिति बहुत कम है। वर्तमान अध्ययन में हरियाणा में लिंग अनुपात, साक्षरता दर और महिला सशक्तीकरण की वर्तमान स्थिति का वर्णन किया गया है। अध्ययन माध्यमिक आंकड़ों पर आधारित है और यह 2001 और 2011 की समयावधि के लिए हरियाणा की साक्षरता दर और लिंग अनुपात का विश्लेषण करता है। यह अध्ययन बताता है कि हरियाणा में साक्षरता दर 2011 की जनगणना के अनुसार 76.6 प्रतिशत हो गई, जिसमें से अधिकतम साक्षरता गुड़गांव जिले में दर (84 प्रतिशत) और मेवात जिले में सबसे कम (56 प्रतिशत) पाया गया है। समय लिंगानुपात वर्ष 2001 में 861 से बढ़कर वर्ष 2011 में 879 हो गया था। लेकिन अब भी यह राष्ट्रीय स्तर पर लिंगानुपात की तुलना में बहुत कम है जो कि जनगणना 2011 के अनुसार 940 है।

-----X-----

भारतीय समाज की ऐतिहासिक पृष्ठभूमि को पढ़ने के बारे में, यह बताता है कि वैदिक काल में एक महिला को एक उच्च दर्जा दिया गया था। यह एक पुरानी कहावत है, “जहां महिलाओं को सम्मानित किया जाता है, वहां देवता निवास करते हैं।” हालांकि, वर्तमान में, सामाजिक, आर्थिक और राजनीतिक कारकों के कारण महिलाओं ने अपना सम्मानित स्थान खो दिया है। वे सती, पुरदाह, बाल विवाह, लागू विधवा, दहेज प्रथा, समाज में व्याप्त कुरीतियों जैसी कुरीतियों को पकड़ रहे थे और इस कारण घर के अंदर और बाहर महिलाओं की स्थिति में गिरावट आ रही थी। दरअसल, भारतीय समाज में लड़कियों के लिए महिलाओं के लिए असुरक्षित है। पिछले कुछ वर्षों में, महिलाओं के यौन उत्पीड़न ने कार्यस्थल, संस्थान, यहां तक कि अपने घर पर भी सामना किया है अधिकांश महिलाएं निर्भरता का जीवन जीती हैं, जिसमें कोई आत्म-पहचान नहीं होती है। वे महिलाओं और पुरुषों के बीच समानता, न्याय और समानता के लिए संघर्ष कर रहे थे और अधिक से अधिक साहित्य महिला सशक्तीकरण पर इस विषय पर दिखाई दे रहे हैं। लेकिन दूसरी ओर, पिछले कुछ वर्षों के दौरान सामाजिक-इकाई कारकों में महिलाओं की भागीदारी बढ़ी है। आर्थिक विकास कई कारकों पर निर्भर करता है और मानव कारक आवश्यक कारक है। यह किसी देश के विकास को प्रभावी ढंग से प्रभावित करता है। तो

यह “मानव कारक” की गुणवत्ता में सुधार सबसे महत्वपूर्ण है और फिर भौतिक पूंजी में निवेश के रूप में आवश्यक है। ज्ञान में एक उन्नति और नए विचारों और उद्देश्यों का प्रसार आर्थिक पिछड़ेपन को दूर करने और मानवीय क्षमताओं और प्रेरणाओं को बढ़ाने के लिए आवश्यक है जो आर्थिक उपलब्धि के लिए अधिक अनुकूल हैं (मीनू, और दीपक 2014) साक्षरता सामाजिक-आर्थिक विकास के मुख्य घटकों में से एक है किसी क्षेत्र या देश का। यह जीवन प्रत्याशा और प्रति व्यक्ति आय के साथ मानव विकास सूचकांक (एचडीआई) के मुख्य घटकों में से एक है। साक्षरता और जीवन प्रत्याशा (खान, 2004) के बीच एक मजबूत अनुभवजन्य सहसंबंध है। अंतर्राष्ट्रीय उपयोग में, साक्षरता को किसी भी भाषा में कम से कम एक सरल संदेश पढ़ने और लिखने की क्षमता के रूप में परिभाषित किया गया है (हसन, 2005)। वर्तमान अध्ययन हरियाणा राज्य में साक्षरता दर और हरियाणा के लिंगानुपात में अंतर-जिला असमानताओं का अध्ययन करता है।

अध्ययन का उद्देश्य

- हरियाणा जिले के साक्षरता दर का पता लगाने के लिए

- हरियाणा के लिंग अनुपात और बाल लिंग अनुपात का पता लगाने के लिए

Table:-1.1

Compression of Male and Female Sex Ratio of Haryana Districts Wise: 2001 and 2011

Districts	Population 2001			Sex Ratio 2001	Population 2011			Sex Ratio 2011
	Total	Male	Female		Total	Male	Female	
Ambala	1014411	542977	471434	86	1136784	604044	532740	88
Yamunanagar	1041630	559444	482186	86	1214162	646801	567361	87
Kurukshetra	825454	442328	383126	86	964231	510370	453861	88
Kaithal	946131	510513	435618	85	1072861	570595	502266	88
Karnal	1274183	683368	590815	86	1506323	798840	707483	88
Panipat	967449	528860	438589	82	1202811	646324	556487	86
Sonapat	1279175	695723	583452	83	1480080	798948	681132	85
Jind	1189827	642282	547545	85	1332042	712254	619788	87
Fatehabad	806158	427862	378296	88	941522	494834	446688	90
Sirsa	1116649	593245	523404	88	1295114	683242	611872	89
Hisar	1537117	830520	706597	85	1742815	931535	811280	87
Bhiwani	1425022	758253	666769	87	1629109	864616	764493	88
Rohtak	940128	509038	431090	84	1058683	566708	491975	86
Jhajjar	880072	476475	403597	84	956907	514303	442604	86
Mahendergarh	812521	423578	388943	91	921680	486553	435127	89
Rewari	765351	403034	362317	87	896129	472254	423875	89
Gurgaon	870539	470504	400035	85	1514085	817274	696811	85
Mewat	993637	524872	468765	89	1089406	571480	517926	90
Faridabad	1990719	1084138	906581	83	1798954	961532	837422	87
Palwal	NA	NA	NA	NA	1040493	553704	486789	87
Panchkula	468411	256939	211472	82	558890	298919	259971	87
Haryana	21144564	11363953	9780611	86	25353081	13505130	11847951	87

Source: Census of India

अनुसंधान क्रियाविधि

वर्तमान अध्ययन माध्यमिक डेटा पर आधारित है। वर्तमान अध्ययन हरियाणा की साक्षरता दर और लिंग अनुपात का उपयोग करता है। वर्तमान पत्र हरियाणा राज्य में साक्षरता दर में अंतर-जिला असमानताओं का अध्ययन करता है। हरियाणा में जनगणना, पुरुष-महिला साक्षरता दर और हरियाणा में साक्षरता दर में अंतर-जिला असमानताओं के जनसांख्यिकीय आंकड़ों का अध्ययन करने का प्रयास किया गया है। 2011 और 2001 की समयावधि के लिए भारत की जनगणना से एकत्रित किए गए माध्यमिक आंकड़ों में। वर्तमान अध्ययन में प्रतिशत के रूप में सरल सांख्यिकी उपकरण समान हैं। अध्ययन में सरल तालिका और आरेख भी शामिल हैं।

अध्ययन की सीमा

यह अध्ययन माध्यमिक डेटा पर आधारित है जिसकी अपनी सीमाएँ हैं।

इस अध्ययन में केवल साक्षरता दर और हरियाणा का लिंग अनुपात शामिल है।

तालिका में हरियाणा की कुल जनसंख्या और सेक्स राशन का पता चलता है। 2001 की जनगणना के अनुसार, कुल जनसंख्या 2.11 करोड़ व्यक्ति थी, जिनमें से 1.13 करोड़ पुरुष और 0.97 करोड़ महिलाएं थीं। 2001 की जनगणना के अनुसार, हरियाणा का लिंगानुपात 861 दर्ज किया गया था। हरियाणा राज्य में सबसे अधिक जनसंख्या फ्रीडाबाद (1990719) जिले के लिए दर्ज की गई थी और सबसे कम आबादी पंचकुला (468411) जिले द्वारा दिखाई गई थी। फरीदाबाद जिले में पुरुषों और महिलाओं की संख्या सबसे अधिक पाई गई। इसी तरह सबसे कम नर और मादा पंचकुला जिले में पाए गए। 2001 की जनगणना के अनुसार, महेंद्रगढ़ जिले के लिए उच्चतम लिंगानुपात (918) और पंचकुला (823) जिले में सबसे कम लिंगानुपात दर्ज किया गया था। 2001 की जनगणना के अनुसार, 21 जिलों में से 13 जिलों में लिंगानुपात 850 से अधिक था। 2011 की जनगणना के अनुसार, हरियाणा की कुल जनसंख्या- 2.53 करोड़ हो गई और पुरुषों और महिलाओं की संख्या भी क्रमशः 1.35 करोड़ और 1.18 करोड़ हो गई

हरियाणा के 21 जिलों में से सबसे ज्यादा, फरीदाबाद जिले के लिए पुरुषों और महिलाओं की संख्या दर्ज की गई। जबकि सबसे कम पंचकुला जिले के लिए दर्ज किए गए थे।

जनगणना 2011, जिले मेवात के लिए उच्चतम लिंगानुपात (906) दर्ज किया गया और सबसे कम लिंगानुपात जिला सोनीपत (853) के लिए दर्ज किया गया। 2011 की जनगणना के अनुसार, सभी 21 जिलों में लिंगानुपात 850 से अधिक दर्ज किया गया। तुलनात्मक रूप से, यह पाया गया कि उच्चतम और निम्नतम लिंगानुपात का अंतर घटकर 53 (जनगणना 2011 के अनुसार) 95 (जनगणना 2001 के अनुसार) हो गया। उच्चतम लिंगानुपात महेंद्रगढ़ जिले (2001 की जनगणना के अनुसार) से मेवात जिले में स्थानांतरित हो गया (2011 की जनगणना के अनुसार)। यहां, यह उल्लेख करना महत्वपूर्ण है कि उच्चतम लिंगानुपात 918 से घटकर 906 (जनगणना 2011 के अनुसार) घटकर (2001 के अनुसार) हो गया है।

Table: - 1.2

Child Sex Ratio of Haryana Districts Wise: 2001 and 2011

State/district	Sex Ratio		Per cent Share of 0-6 Pop		Sex Ratio of 0-6 Pop	
	2001	2011	2001	2011	2001	2011
Haryana	861	877	15.8	13.8	819	830
Panchkula	823	870	14.1	11.7	829	850
Ambala	868	882	13.2	10.9	782	807
Yamunanagar	862	877	14.4	11.8	806	825
Kurukshehra	866	889	14.2	12.0	771	817
Kaithal	853	880	15.4	12.6	791	821
Gurgaon	850	853	15.5	13.1	807	826
Rewari	899	898	15.2	12.5	811	784
Mahendragarh	918	894	15.2	12.5	811	784
Jhajjar	847	861	15.0	12.1	801	774
Rohtak	874	868	14.5	11.9	799	807
Karnal	865	886	15.1	12.9	809	820
Panipat	829	861	16.4	13.7	809	833
Sonipat	839	853	15.4	12.7	788	790
Jind	852	870	15.8	12.4	818	853
Fatehabad	884	903	16.1	12.6	828	845
Hisar	851	871	15.5	12.1	832	849
Sirsa	882	896	15.0	11.9	817	852
Biwani	879	884	15.7	12.6	841	831
Mewat	899	906	25.1	22.3	893	903
Palwal	862	879	20.2	16.5	854	862
Faridabad	826	871	15.8	13.2	847	842

Source: Census of India-2011

तालिका से पता चलता है कि हरियाणा का लिंगानुपात और बाल लिंगानुपात। यह 2001 में 15.8 प्रतिशत से घटकर 2011 में 13.8 प्रतिशत हो गया। 2001 और 2011 की जनगणना के अनुसार, लिंगानुपात क्रमशः 861धु000 और 877धु000 है। हरियाणा के चाइल्ड सेक्स राशन में क्रमशः 2001 और 2011 के अनुसार 819धु000 और 830धु000 है। हरियाणा के 21 जिले में, मेवात के लिए उच्चतम बाल लिंगानुपात (2011 की जनगणना में 903धु000) दर्ज किया गया और सबसे कम बाल लिंगानुपात झज्जर (2011 की जनगणना में 774धु000) दर्ज किया गया। झज्जर जिले का बाल लिंगानुपात 2001 में 801धु000 से घटकर 2011 में 774धु000 हो गया था। लेकिन मेवात जिले का लिंगानुपात 2001 में 893धु000 से बढ़कर 2011 में 903धु000 हो गया।

Table:-1.3

Districts Wise Literacy Rates in Haryana According to Census 2001 and 2011

Districts	2001		2011		Percentage Change in Literates Rate	
	Male	Female	Male	Female	Male	Female
Ambala	82.31	67.39	88.47	76.64	6.16	9.25
Yamunanagar	78.82	63.39	85.06	71.99	6.24	8.60
Kurukshehra	78.06	60.61	83.46	69.18	5.40	8.57
Kaithal	69.15	47.31	79.33	60.69	10.18	13.38
Karnal	76.29	57.97	83.73	68.29	7.44	10.32
Panipat	78.50	57.91	85.45	68.23	6.95	10.32
Sonipat	83.06	60.68	89.40	70.88	6.36	10.20
Jind	73.82	48.51	82.49	61.58	8.67	13.07
Fatehabad	68.22	46.53	78.10	59.29	9.88	12.76
Sirsa	70.05	49.93	78.64	61.16	8.59	11.23
Hisar	76.57	51.08	82.79	62.31	6.12	11.23
Bhiwani	80.26	53.00	87.39	64.60	7.13	11.60
Rohtak	83.23	62.59	88.42	71.19	5.19	8.60
Jhajjar	83.27	59.65	89.44	70.96	6.17	11.31
Mahendergarh	84.72	54.08	91.26	67.25	6.54	13.17
Rewari	88.45	60.83	92.92	70.54	4.47	9.71
Gurgaon	87.97	67.49	90.27	77.64	2.30	10.15
Mewat	61.18	23.89	72.98	37.58	11.80	13.69
Faridabad	85.14	65.63	89.94	75.17	4.80	10.54
Palwal	75.10	40.76	82.60	56.40	7.50	15.64
Panchkula	80.87	65.65	88.65	77.48	7.78	11.83
Haryana	78.49	55.73	85.38	66.77	6.89	11.04

Source: Census of India-2011

परिणाम और निष्कर्ष

यह अध्ययन वर्ष 2001 और 2011 में राज्य स्तर पर लिंगानुपात की तुलना करता है। परिणाम के अनुसार महेंद्रगढ़, मेवात और सिरसा लिंगानुपात में महत्वपूर्ण प्रदर्शन दिखा रहे हैं अर्थात् 2001 में क्रमशः 91%, 89%, 88% जबकि उसी वर्ष राज्य पंचकुला और पानीपत लिंगानुपात या 82% में महत्वपूर्ण प्रदर्शन नहीं दिखा रहे हैं। 82%। वर्ष 2011 फतेहबाद की तुलना के साथ, मेवात 90% के साथ उच्चतम लिंगानुपात दिखाता है और सबसे कम सोनीपत और गुड़गांव में 85% के साथ पाया गया था। हरियाणा की कुल जनसंख्या 2001 में पुरुष 11363953 और महिला 9780611 के साथ 21144564 थी, जबकि वर्ष 2011 में पुरुष 13505130 और महिला 11847951 के साथ 25353081 थी। इसलिए वर्ष 2001 का कुल लिंगानुपात 86% और 2011 में 87% था। हरियाणा में बाल लिंगानुपात 2011 में जनगणना से कम हो गया है क्योंकि ग्रामीण क्षेत्र में पुत्र की बढ़ती साक्षरता दर, सामाजिक असुरक्षा, पर्यावरण और सामाजिक संस्कृति, आयु, शिक्षा, जाति, वैवाहिक स्थिति, स्वास्थ्य, महिला भ्रूण हत्या, गरीबी, अशिक्षा, अज्ञानता उन लोगों को लड़की से भेदभाव करती है जिनके जन्म को एक कलंक या बोझ माना जाता है। ये सभी संकेतक जिलों में सबसे कम लिंगानुपात दिखाते हैं, सोनीपत, पानीपत, रोहतक, झज्जर।

REFERENCE

1. Meenu, and Deepak, T. (2014) An Analysis Of Literacy Rate In Haryana , Journal of Business Management & Social Sciences Research, 3,(7), pp. 37-41.
2. Lazarus, et al (2012) Girl Child Challenges and Academic Achievement in Mixed Secondary Schools Journal of Education and Human Development 3(2) pp. 471-479.
3. Mukesh, Kand. Vinay, K. (2011) Spatial Pattern And Differential In Literacy: A District Level Analysis Of Haryana, International Journal of Advanced Research in Management and Social Sciences, 1,(6), pp. 137-145.
4. Census of India (2001) Provisional Population Totals, Series 1, India, Paper 1, 2001. Web edition, New Delhi. Census of India (2001), Report and Tables on Age, Series 1(1), New Delhi.
5. National Sample Survey Organisation (1998) Attending an Educational Institution in India: Its Level, Nature and Cost, NSS 52nd Round .Ministry of Statistics and Programmed Implementation, GOI, New Delhi.
6. Economic Survey of Haryana, Govt of India, 2013- 2014.
7. http://articles.economictimes.indiatimes.com/2015-01-22/news/58344453_1_girl-child-beti-bachao-beti-padhao-literacy-rate
8. <http://www.thehindu.com/news/national/other-states/third-girlchild-to-get-benefits-in-haryana/article6929881.ece>
9. <http://www.dnaindia.com/india/report-haryana-government-to-come-up-with-new-welfare-scheme-for-girl-child-2042936>
10. http://ncw.nic.in/pdfReports/Gender_Profile_Haryana.pdf
11. [http://esaharyana.gov.in/Data/StateStatisticalAbstract/StatisticalAbstract\(2011-12\).pdf](http://esaharyana.gov.in/Data/StateStatisticalAbstract/StatisticalAbstract(2011-12).pdf)
12. <http://esaharyana.gov.in/Default2.aspx?PName=Economic%20Survey%20of%20Haryana>
13. <http://www.google.co.in/url>
14. <http://www.ijser.in/archives/v1i3/SjIwMTM0Mw==.pdf>

Corresponding Author

Veena Kataria*

Research Scholar, Department of Geography, MDU, Rohtak

anilpoliticalscience@gmail.com