

भारत की जनसांख्यकीय

यह एडिटोरियल 13/08/2022 को 'द हिंदू' में प्रकाशित "Moving Policy Away from Population Control" लेख पर आधारित है। इसमें स्वतंत्रता के बाद से भारत की जनसांख्यकीय में आए परविरतन और उन परविरतनों का पूरण लाभ उठाने के लिये कथि जा सकने वाले उपायों के बारे में चर्चा की गई है।

संदर्भ

अपनी स्वतंत्रता के बाद से भारत ने अपनी जनसांख्यकीय संरचना में भारी परविरतन है। यह जनसंख्या वसिफोट से गुज़रा है (जनगणना, 1951) और कुल प्रजनन दर में गरिवट भी देखी है।

- साकारात्मक पक्ष की ओर देखें तो मृत्यु दर संबंधी वभिन्न संकेतकों में सुधार आया है, लेकिन जीवन स्तर में सुधार, कौशल एवं प्रशक्षण प्रदान करने और रोज़गार सृजन के मामले में जनसांख्यकीय लाभांश के दोहन में कुछ बाधाएँ भी मौजूद हैं।
- भारत की बड़ी आबादी वशिव के अन्य देशों की तुलना में भारत के लिये एक लाभ की स्थिति हो सकती है। आवश्यकता इस बात की है कि जनसांख्यकीय लाभांश की क्षमता का पूरा दोहन करने के लिये सही दशा में कदम उठाए जाएँ।

भारत समय के साथ कनि जनसांख्यकीय परविरतनों से गुज़रा है?

- **जनसंख्या वृद्धि:** संयुक्त राष्ट्र वशिव [जनसंख्या संभावना \(WPP\), 2022](#) ने पूर्खानुमान कथि है कि भारत वर्ष 2023 तक 140 करोड़ की आबादी के साथ चीन को पीछे छोड़कर वशिव में सर्वाधिक आबादी वाला देश बन जाएगा। भारत में वर्तमान में वशिव की कुल आबादी का 17.5% मौजूद है।
 - यह वर्ष 1947 में स्वतंत्रता के समय भारत की जनसंख्या (34 करोड़) की चार गुनी है।
 - भारत की जनसंख्या के वर्ष 2030 तक 150 करोड़ और वर्ष 2050 तक 166 करोड़ तक पहुँचने का अनुमान है।
- **भारत के TFR में गरिवट:** वर्ष 2021 में भारत की कुल प्रजनन दर (Total Fertility Rate-TFR) प्रतिस्थापन स्तर प्रजनन क्षमता (जो प्रति महिला 2.1 बच्चे है) से नीचे गरिकर 2.0 हो गई। स्वतंत्रता के बाद 1950 के दशक में भारत का कुल प्रजनन दर 6 रहा था।
 - बहिर, उत्तर प्रदेश, झारखण्ड, मणपुर और मेघालय को छोड़कर कई राज्य 2 के TFR तक पहुँच गए हैं।
 - उच्च कुल प्रजनन दर के मुख्य कारणों में उच्च नरिक्षरता स्तर, बड़े पैमाने पर बाल विवाह, 5 वर्ष से कम आयु के मृत्यु दर का उच्च स्तर, महिलाओं की कम कार्यबल भागीदारी, ग्रन्थनरीधक का कम उपयोग और महिलाओं में आरथकि और नरिण्यन क्षमता की कमी शामलि है।
- **मृत्यु दर संकेतकों में सुधार:** जन्म के समय जीवन प्रत्याशा में वर्ष 1947 में 32 वर्ष से वर्ष 2019 में 70 वर्ष की उल्लेखनीय वृद्धि हुई है।
 - शाशु मृत्यु दर वर्ष 1951 में 133 (बड़े राज्यों के लिये) से घटकर वर्ष 2020 में 27 हो गई।
 - 5 वर्ष से कम आयु की मृत्यु दर 250 से घटकर 41 रह गई है और मातृ मृत्यु अनुपात वर्ष 1940 के 2,000 से घटकर वर्ष 2019 में 103 हो गया।

जनसंख्या वृद्धिका महत्त्व

- एक बड़ी जनसंख्या को बृहत मानव पूँजी, उच्च आरथकि विकास और जीवन स्तर में सुधार के अर्थ में देखा जाता है।
 - उच्च कार्यशील जनसंख्या और कम आश्रति जनसंख्या के कारण बड़ी हुई आरथकि गतिविधियों से बेहतर आरथकि विकास की स्थिति बिनती है।
- पछिले सात दशकों में कामकाजी आबादी की हस्सेदारी 50% से बढ़कर 65% हो गई है, जसिके परणिमस्वरूप नरिभरता अनुपात (प्रतिकामकाजी आबादी में बच्चों और वृद्धों की संख्या) में उल्लेखनीय गरिवट आई है।
- WPP, 2022 के अनुसार, भारत में वशिव स्तर पर सबसे बड़े कार्यबल में से एक होगा।
 - अगले 25 वर्षों में कामकाजी आयु समूह के प्रत्येक पाँच व्यक्ति में से एक भारत में रह रहा होगा।

जनसांख्यकीय लाभांश के दोहन में व्याप्त बाधाएँ

- **श्रम शक्ति संबंधी चतिएँ:** भारत की श्रम शक्ति कार्यबल से महलियों की अनुपस्थिति के कारण निरुद्ध है; केवल एक चौथाई महलियाँ ही कार्यरत हैं।
 - शैक्षिक उपलब्धियों की गुणवत्ता सही नहीं है और देश के कार्यबल में आधुनिक रोजगार बाजार के अनुरूप आवश्यक बुनियादी कौशल का अभाव है।
 - भारत में वैशिष्ट की सबसे बड़ी आबादी होगी लेकिन इसकी रोजगार दर अभी भी नियन्त्रण में से एक है।
- **लगिनुपात की स्थिति निरिशाजनक:** स्वतंत्र भारत की एक अन्य जनसंख्यकीय चतिएँ पुरुष प्रधान लगिनुपात से संबद्ध हैं।
 - वर्ष 1951 में देश का लगिनुपात 946 महलियाँ प्रति 1,000 पुरुष था।
 - वर्ष 2011 में देश का लगिनुपात 943 महलियाँ प्रति 1,000 पुरुष दरज किया गया, जबकि वर्ष 2022 तक इसके 950 महलियाँ प्रति 1,000 पुरुष होने की उम्मीद है।
 - अभी भी लगि चयन (प्रसव-पूर्व और प्रसवोत्तर दोनों) के कारण वैशिष्ट स्तर पर लापता प्रत्येक तीन बालकियों में से एक भारत से है।
- **भुखमरी:** भारत में प्रजनन आयु वरण की प्रत्येक दूसरी महलियाँ एनीमिक हैं और पाँच वर्ष से कम उम्र का हर तीसरा बच्चा सटंटगि से गरस्त है।
 - **वैशिष्ट की भुखमरी सूचकांक** में भारत 116 देशों के बीच 101 में स्थान पर है, जो एक ऐसे देश के लिये प्रयाप्त चुनौतीपूरण है जो सार्वजनिक वितरण प्रणाली और मध्याहन भोजन योजना के माध्यम से खाद्य सुरक्षा हेतु सबसे व्यापक कल्याणकारी कार्यक्रमों में से एक का कार्यान्वयन करता है।
- **रोगों का बोझः** पठिले 75 वर्षों में देश के रोगों के पैटर्न में भी व्यापक बदलाव आया है; जबकि भारत स्वतंत्रता के बाद संचारी रोगों से संघर्ष कर रहा था, अब उसका मुकाबला गैर-संचारी रोगों (NCDs) से हो रहा है जो कुल मौतों के 62% से अधिकी के लिये जिम्मेदार हैं।
 - रोग बोझ के मामले में भारत वैशिष्ट का अग्रणी देश है जहाँ 1990 के दशक से NCDs की हस्सेदारी लगभग दोगुनी हो गई है।
 - भारत में आठ करोड़ से अधिक लोग मधुमेह से पीड़ित हैं।
 - वायु प्रदूषण के कारण वैशिष्ट के स्तर पर होने वाली मौतों में से एक चौथाई से अधिकी अकेले भारत में होती है।
 - भारत का स्वास्थ्य देखभाल ढाँचा भी अप्रयाप्त और अक्षम है। इसके अतिरिक्त, भारत का सार्वजनिक स्वास्थ्य वित्तपोषण भी कम है (सकल घरेलू उत्पाद का मात्र 1-1.5%) जो वैशिष्ट में नियन्त्रण प्रतिशित में से एक है।

आगे की राह

- **वृद्ध आबादी पर ध्यान देना:** भारत वर्तमान में एक युवा राष्ट्र है लेकिन इसकी वृद्ध आबादी की हस्सेदारी बढ़ रही है और यह वर्ष 2050 तक 12% होने की उम्मीद है।
 - इसलिये वृद्ध लोगों के लिये एक सुदृढ़ सामाजिक, वित्तीय और स्वास्थ्य देखभाल सहायता प्रणाली के विकास में अग्रस्ति नविश करना समय की मांग है।
 - कार्यवाई का मुख्य ध्यान मानव पूंजी में व्यापक नविश, वृद्धों के लिये गरमिपूरण जीवन और स्वस्थ जनसंख्या आयु-वृद्धि पर होना चाहिये।
 - वृद्ध व्यक्तियों के बढ़ते अनुपात के लिये सार्वजनिक कार्यक्रमों को अनुकूलति करने हेतु (जैसे सामाजिक सुरक्षा और पैशान प्रणालियों की संवर्हनीयता में सुधार लाना) कदम उठाए जाने चाहिये।
- **बेहतर जीवन स्तर के लिये प्रयासः** उपयुक्त आधारभूत संरचना, अनुकूल सामाजिक कल्याण योजनाओं और गुणवत्तापूरण शिक्षा एवं स्वास्थ्य में वृहत नविश के साथ तैयारी करने की आवश्यकता है।
 - अनुकूल आयु वितरण के संभावित लाभों को अधिकतम करने के लिये वैशिष्ट के देशों को अपनी मानव पूंजी के आगे और विकास में नविश करने और उत्पादक रोजगार तथा उपयुक्त कार्य अवसरों को बढ़ावा देने की आवश्यकता है।
 - जनसंख्या नियंत्रण पर ध्यान देने की आवश्यकता नहीं है क्योंकि यह अभी कोई गंभीर समस्या नहीं है। इसके बजाय जीवन की गुणवत्ता में वृद्धिकरना हमारी पराथमकिता होनी चाहिये।
- **कौशल विकासः** 25-64 आयु वर्ग में शामिल जनसंख्या के कौशल नियमांक की आवश्यकता है, जो यह सुनिश्चित करने का एकमात्र तरीका है किंतु अधिक उत्पादक होंगे और बेहतर आय प्राप्त करेंगे।
 - गरामीण या शहरी परिवेश से परे पब्लिक स्कूल प्रणाली को यह सुनिश्चित करना होगा कि प्रत्येक बच्चा हाई स्कूल की शिक्षा पूरी करे और उन्हें बाजार की मांग के अनुरूप उपयुक्त कौशल, प्रशिक्षण और व्यवसायकीय शिक्षा की ओर धकेला जाए।
- **कार्यबल में लैंगिक अतर को दूर करना:** महलियों और बालकियों के लिये 3 टरलियन डॉलर की अर्थव्यवस्था में उनकी भागीदारी के लिये नए कौशल और अवसरों की तत्काल आवश्यकता है। इसके लिये नमिनलखिति उपाय किया जा सकते हैं:
 - लैंगिक विप्रियता डेटा और नीतियों पर इसके प्रभाव का विश्लेषण करने के लिये कानूनी रूप से अनिवार्य ‘जैंडर बजटिंग’
 - बाल देखभाल लाभ को बढ़ाना
 - अंशकालिक कार्य के लिये कर प्रोत्साहन को बढ़ावा देना

अभ्यास प्रश्नः भारत के जनसंख्यकीय लाभांश के दोहन में व्याप्त प्रमुख चुनौतियों की चरचा करें और इस संबंध में उचित उपायों के सुझाव दें।

यूपीएससी सविलि सेवा परीक्षा, विगत वर्ष के प्रश्न (PYQs)

?????????????????????

किसी भी देश के संदर्भ में, नमिनलखिति में से किसी उसकी सामाजिक पूंजी का हस्सा माना जाएगा? (वर्ष 2019)

- (A) जनसंख्या में साक्षर का अनुपात
 (B) इसके भवनों, अन्य बुनियादी ढांचे और मशीनों का स्टॉक

- (C) कामकाजी आयु वर्ग में जनसंख्या का आकार
(D) समाज में आपसी विश्वास और सद्भाव का स्तर

उत्तर: (D)

भारत को "जनसांख्यकीय लाभांश" वाला देश माना जाता है। यह नमिन में से कसिके कारण है: (वर्ष 2011)

- (A) 15 वर्ष से कम आयु वर्ग में इसकी उच्च जनसंख्या
(B) 15-64 वर्ष के आयु वर्ग में इसकी उच्च जनसंख्या
(C) 65 वर्ष से अधिक आयु वर्ग में इसकी उच्च जनसंख्या
(D) इसकी उच्च कुल जनसंख्या

उत्तर: (B)

?

प्र. जनसंख्या शक्ति के मुख्य उद्देश्यों की विचना कीजिये तथा भारत में उन्हें प्राप्त करने के उपायों को वस्तिर से बताइए। (वर्ष 2021)

प्र. "महिलाओं का सशक्तिकरण जनसंख्या वृद्धिको नयितरति करने की कुंजी है।" विचना कीजिये। (वर्ष 2019)

प्र. समालोचनात्मक परीक्षण करें किकिया बढ़ती जनसंख्या गरीबी का कारण है या गरीबी भारत में जनसंख्या वृद्धिका मुख्य कारण है। (वर्ष 2015)

PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/india-demography>

