

स्वच्छ भारत मशिन-शहरी

प्रलिस के लयि:

[स्वच्छ भारत मशिन-शहरी](#), एक तारीख, एक घंटा, एक साथ, कचरा मुक्त भारत, [ओडीएफ-पलस स्थति](#)

मेन्स के लयि:

स्वच्छ भारत मशिन शहरी, वभिन्न क्षेत्रों में वकिस के लयि सरकारी नीतयिँ और हस्तकषेप तथा उनके डज़ाइन एवं कार्यानवयन से उत्पन्न होने वाले मुद्दे

[स्रोत: पी.आई.बी.](#)

चर्चा में क्योँ?

स्वच्छ भारत दविस के आलोक में स्वच्छ भारत मशिन-शहरी और ग्रामीण दवारा 15 सतिंबर से 2 अक्टूबर, 2023 के बीच वार्षिक रूप से स्वच्छता ही सेवा (SHS) पखवाड़ा का आयोजन कयिा गया था ।

- इस पखवाड़े का लक्ष्य इंडयिन स्वच्छता लीग 2.0, सफाई मतिर सुरक्षा शविरि और सामूहिक स्वच्छता अभयान जैसी वभिन्न गतविधियों के माध्यम से देश भर में करोड़ों नागरिकों को इसमें भागीदार बनाना है ।

क्या है स्वच्छ भारत मशिन-शहरी

- परचिय:**
 - आवासन और शहरी कार्य मंत्रालय (Ministry of Housing and Urban Affairs) ने 2 अक्टूबर, 2014 को शहरी क्षेत्रों में स्वच्छता, सफाई और उचति अपशषिट प्रबंधन को बढ़ावा देने के उद्देश्य से [स्वच्छ भारत मशिन-शहरी \(SBM-U\)](#) की शुरुआत एक राष्ट्रीय अभयान के रूप में की थी ।
 - इसका उद्देश्य पूरे भारत के शहरों और कसबों को स्वच्छ एवं खुले में शौच से मुक्त बनाना है ।
- स्वच्छ भारत मशिन-शहरी 1.0:**
 - SBM-U का पहला चरण शौचालयों तक पहुँच और व्यवहार परिवर्तन को बढ़ावा देकर शहरी भारत को [खुले में शौच से मुक्त \(ODF\)](#) बनाने के लक्ष्य को प्राप्त करने पर केंद्रति था ।
 - SBM-U 1.0 अपना लक्ष्य हासलि करने में सफल रहा और 100% शहरी भारत को ODF घोषति कयिा गया ।
- स्वच्छ भारत मशिन-शहरी 2.0 (2021-2026):**
 - बजट 2021-22 में घोषति [SBM-U 2.0](#), SBM-U के पहले चरण की ही नरितरता है ।
 - SBM-U के दूसरे चरण का लक्ष्य ODF से आगे बढ़कर ODF+ और ODF++, तक जाना तथा शहरी भारत को कचरा-मुक्त बनाने पर ध्यान केंद्रति करना है ।
 - इसमें स्थायी स्वच्छता प्रथाओं, अपशषिट प्रबंधन एवं एक चक्रीय अर्थव्यवस्था को बढ़ावा देने पर बल दयिा गया ।

स्वच्छ भारत मशिन की उपलब्धयिँ:

- पछिले 9 वर्षों में 12 करोड़ शौचालय बनाए गए हैं, जसिसे देश को खुले में शौच के संकट से मुक्त मिली है और साथ [हकिल गाँवों में से 75% ने खुले में शौच मुक्त \(ODF\) पलस का दरजा प्राप्त कर लयिा है ।](#)
- शहरी भारत [खुले में शौच से मुक्त \(ODF\)](#) हो गया है, सभी 4,715 [शहरी स्थानीय नकिय \(ULBs\)](#) पूरी तरह से ODF हो गए हैं ।
- 3,547 ULBs कार्यात्मक तथा स्वच्छ सामुदायिक और सार्वजनिक शौचालयों के साथ ओडीएफ+ हैं, साथ ही 1,191 ULBs पूरण मल कीचड़ प्रबंधन के साथ ODF++ हैं ।
- 14 शहर Water+ प्रमाणति हैं, जसिमें अपशषिट जल के उपचार के साथ इसका इष्टतम पुनः उपयोग भी शामिल है ।

SBM की कमियाँ:

- **शौचालय के नयिमति उपयोग में गरिबत:**
 - शौचालय तक पहुँच बढ़ाने में शुरुआती सफलता के बावजूद पृष्ठ पर वर्ष 2018-19 के बाद से ग्रामीण भारत में नयिमति शौचालय के उपयोग में हुई गरिबत पर प्रकाश डाला गया है, जिससे कार्यक्रम की स्थिरता के बारे में चिंताएँ बढ़ गई हैं।
- **हाशयि पर मौजूद समूहों पर असंगत प्रभाव:**
 - शौचालय के उपयोग में सबसे बड़ी गरिबत अनुसूचित जाति (SC) और अनुसूचित जनजाति (ST), सामाजिक-आर्थिक समूहों के बीच देखी गई, जो दर्शाता है कि कार्यक्रम का लाभ समाज के सभी क्षेत्रों में समान रूप से नहीं प्राप्त हुआ है।
- **स्थिरता संबंधी चिंताएँ:**
 - हाल के वर्षों में शौचालय के उपयोग में गरिबत आने से इस कार्यक्रम की उपलब्धियों की स्थिरता पर सवाल उठता है, जिससे SBM द्वारा लक्षित दीर्घकालिक प्रभाव और व्यवहार परिवर्तन के संबंध में संदेह पैदा होता है।
- **शौचालय के उपयोग में स्थानिक भिन्नता:**
 - राष्ट्रीय स्तर पर वर्ष 2015-16 और वर्ष 2019-21 के दौरान ग्रामीण क्षेत्रों में किसी भी शौचालय (बेहतर या गैर-सुधारित) का नयिमति उपयोग औसतन 46% से बढ़कर 75% हो गया।
 - यह वृद्धि सभी जनसंख्या और सामाजिक-आर्थिक उप-समूहों तथा विशेष रूप से गरीब एवं सामाजिक रूप से वंचित समूहों के मामले में देखी गई।
 - लेकिन वर्ष 2015-16 और 2018-19 के बीच अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति के लोगों के लिये किसी भी शौचालय के नयिमति उपयोग में क्रमशः 51 तथा 58% की वृद्धि देखी गई, यह सामान्य श्रेणी के लगभग समान स्तर पर पहुँच गई, जो दर्शाता है कि लाभ उठाने की प्रक्रिया विपरीत है।
 - **अमीर राज्यों में चुनौतियाँ:**
 - प्रगति के बावजूद अमीर राज्यों ने आर्थिक रूप से गरीब राज्यों की तुलना में शौचालय के उपयोग में महिबत प्रदर्शन और कम लाभ प्रदर्शित किया है, जो विभिन्न सामाजिक-आर्थिक संदर्भों में अनुरूप रणनीतियों की आवश्यकता पर प्रकाश डालता है।
 - तमिलनाडु, कर्नाटक, आंध्र प्रदेश, तेलंगाना और गुजरात जैसे राज्यों ने आर्थिक रूप से वंचित राज्यों की तुलना में नयिमति शौचालय के उपयोग में कम प्रगति दिखाई है, जो दर्शाता है कि कार्यक्रम का सभी राज्यों में समान प्रभाव नहीं था।

खुले में शौच मुक्त स्थिति:

- ODF: किसी क्षेत्र को ODF के रूप में अधिसूचित या घोषित किया जा सकता है, यदि दिन के किसी भी समय एक भी व्यक्ति खुले में शौच करते हुए नहीं पाया जाता है।
- ODF+: यह दर्जा तब दिया जाता है जब दिन के किसी भी समय, एक भी व्यक्ति खुले में शौच करते हुए नहीं पाया जाता है और सभी सामुदायिक तथा सार्वजनिक शौचालय कार्यात्मक एवं अच्छी तरह से बनाए हुए हैं।
- ODF++: यह दर्जा तब दिया जाता है जब क्षेत्र पहले से ही ODF+ की स्थिति है और मल कीचड़/सेप्टेज तथा सीवेज को सुरक्षित रूप से प्रबंधित एवं उपचारित किया जाता है, जिसमें अनुपचारित मल कीचड़ और सीवेज को खुली नालियों, जल निकायों या क्षेत्रों में छोड़ा या डंप नहीं किया जाता है।

आगे की राह

- नयिमति शौचालय उपयोग, स्वच्छता और सुरक्षित स्वच्छता प्रथाओं के महत्त्व पर बल देते हुए लक्षित व समुदाय-वशिष्ट अभियानों के माध्यम से व्यवहार परिवर्तन को बढ़ावा देने के प्रयासों को तीव्र करना चाहिये।
- स्वच्छता सुविधाओं एवं प्रथाओं का स्वामित्व लेने के लिये समुदायों को शामिल करना चाहिये, स्वच्छ व कार्यात्मक शौचालयों को बनाए रखने में ज़िम्मेदारी तथा गर्व की भावना को बढ़ावा देना चाहिये।
- कमज़ोर और हाशयि पर रहने वाले समूहों को लक्षित करके उन्हें स्वच्छता सुविधाओं तक पहुँच प्रदान कर जागरूकता व शिक्षा के माध्यम से नरितर उपयोग पर ज़ोर देकर लाभों का समान वितरण सुनिश्चित करना चाहिये।

UPSC सविलि सेवा परीक्षा, वगित वर्ष के प्रश्न

??????????:

प्रश्न. भारत में ठोस अपशिष्ट प्रबंधन नयिम, 2016 के अनुसार, नमिनलखिति में से कौन-सा कथन सही है? (2019)

- (a) अपशिष्ट उत्पादक को पाँच कोटियों में अपशिष्ट अलग-अलग करने होंगे।
- (b) ये नयिम केवल अधिसूचित नगरीय स्थानीय निकायों, अधिसूचित नगरों तथा सभी औद्योगिक नगरों पर ही लागू होंगे।
- (c) इस नयिम में अपशिष्ट भराव स्थलों तथा अपशिष्ट प्रसंस्करण सुविधाओं के लिये सटीक और ब्यौरेवार मानदंड उपबंधित हैं।

(d) अपशषिट उत्पादक के लयि यह आज्ञापक होगा ककिसी एक ज़लै में उत्पादति अपशषिट, कसिी अनूय ज़लै में न ले जाया जाए ।

उत्तर: (c)

??????:

प्रश्न. नरिंतर उत्पन्न हो रहे और भारी मात्रा में छोड़े गए ठोस कचरे के नपिटान में क्या बाधाएँ हैं? हम अपने रहने योग्य वातावरण में जमा हो रहे जहरीले कचरे को सुरक्षति रूप से कैसे हटा सकते हैं? (2021)

PDF Refernece URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/swachh-bharat-mission-urban-3>

