



भारत की पर्यावरण स्थिति रिपोर्ट 2023

प्रलिस के लयः

CSE, DTE, वायु प्रदूषण, प्लास्टिक अपशषलत, नगरपालकल ठोस अपशषलत, लैंडफलल

मेन्स के लयः

भारत की पर्यावरण स्थलतल रलषलरत 2023

चरुा में कुयों?

वजलतुरान एवं पर्यावरण केंद्र (Centre for Science and Environment- CSE) तथल डलउन टू अरुथ (DTE) पत्रकल ने हाल ही में भारत की पर्यावरण स्थलतल रलषलरत 2023 जलरी की, जसलमें जलवायु परवलरतन, कृषल एवं उदुयोग के सलथ-सलथ जल, प्लास्टकल, वन एवं जैवववलधलतल सहलतल वभलनलन वषलयों के आकलन की एक वसलतुत शृखलल शलमलल है ।

- रलषलरत कल प्रकलशन वलरुषकल तौर पर कयल जलतल है, जो **जलवायु परवलरतन**, प्रवलसन, सवलसुथुय एवं खलदुय प्रणललयलं पर केंदुरतल है । इसमें जैवववलधलतल, वन एवं वनुय जीवन, ऊरुजल, उदुयोग, आवलस, प्रदूषण, अपशषलत, कृषल और गुरलमीण वकलस भी शलमलल हैं ।
- CSE नई दलललल में स्थलतल एक गैर-ललभकलरी सलरुवजनकल हतल अनुसंधलन संगठन (Advocacy) है ।

रलषलरत के मुखुय बलदुः

- अतकलरमणः**
 - देश में 30,000 से अधकल जल नकलयों पर अतकलरमण कयल गयल है और भारत प्रतदलनल **150,000 टन नगरपालकल ठोस अपशषलत (MSW) उतुपनुन कर रहल है**, जनलमें से आधे से अधकल यल तो **लैंडफलल** में फेंक दयल जलतल है यल अनुपयुकुत पडल रहतल है ।
- वलयु प्रदूषणः**
 - भारत में **वलयु प्रदूषण** के कलरण **जीवन की औसत अवधकल 4 वरुष और 11 मलह कम हो जलती है** ।
 - वलयु प्रदूषण से संबंधतल सवलसुथुय मुदुदों के कलरण **शहरी कुषेतर की तुलनल में गुरलमीण भारत में जीवन की औसत अवधकल अधकल वरुष कम हो रहे हैं** ।
 - गुरलमीण भारत कु 35% अधकल सलमुदलयकल सवलसुथुय केंदुरों की आवशुयकतल है ।
- पर्यावरणीय अपरलधः**
 - पर्यावरणीय अपरलध बेरोकटुक जलरी हैं और **लंबतल मलमलुं कु नपलटलने के लयल नुयललयलं कु प्रतदलनल 245 मलमलुं पर नरलणय देने की आवशुयकतल है** ।
- चरम मौसमी घटनाएँः**
 - जनवरी और अकुतुबर 2022 के बीच भारत ने 271 दनलं में **चरम मौसमी घटनाओं** कु देखल ।
 - इन चरम मौसमी घटनाओं ने **2,900 से अधकल लुगुं की जलन ले ली** ।
- सतत वकलस लकषुयः**
 - पछलले पलँच वरुषुं में संयुकुत रलषुदुर-अनवलरुय **सतत वकलस लकषुयुं (Sustainable Development Goals- SDG)** कु प्रलपुत करने में भारत की वरुष 2022 की वैशुवकल रैंकलण में नुु स्थलनलं की गरलवट दरुज की गई है, जो अब 121वें स्थलन पर है ।
 - भारत चलर दकुषणल एशयलरुई देशुं बलंगुलदेश, भूटलन, शुरीलंकल और नेपलल से नीचे है ।
- भारत सतत वकलस लकषुय- 2 (भुखमरी से कुकुतुल), सतत वकलस लकषुय- 3 (लुगुं हेतु सवलसुथुय और आरुगुयतल), सतत वकलस

लक्ष्य- 5 (लैंगिक समानता) एवं सतत् विकास लक्ष्य- 11 (संवहनीय शहरी तथा सामुदायिक विकास) सहित 17 सतत् विकास लक्ष्य में से 11 में चुनौतियों का सामना कर रहा है।

■ प्लास्टिक अपशष्टि:

- भले ही प्लास्टिक अपशष्टि की समस्या का पैमाना अभी भी बहुत बड़ा है, फरि भी **कई नीतियाँ और तात्कालिकता सही दशा में हैं।**
- शहर प्लास्टिक के उपयोग को कम कर रहे हैं, स्रोत पर अपशष्टि को अलग करना और आय का साधन बनाने हेतु अपशष्टि का पुनः उपयोग एवं पुनर्चक्रण करना सीख रहे हैं।

■ कृषि:

- कृषि क्षेत्र में पारंपरिक और **पुनर्योजी कृषि** पद्धतियों की प्रभावशीलता के प्रमाण देखे जा सकते हैं।
- वनों और जैवविविधता के मुद्दे देखें तो वनों को हो रहा नुकसान एक सर्ववदिति सत्य है, लेकिन साथ ही अधिक-से-अधिक समुदाय वनों पर अधिकार की मांग कर रहे हैं और इससे भी अधिक चर्चा का विषय यह है कि उन्हें ये अधिकार दिये जा रहे हैं।

सफारशऱः

- हमें एक सर्वसहमत-आधारित बुनियादी कार्यक्रम की आवश्यकता है जो सभी देशों को दो सबसे महत्त्वपूर्ण वैश्विक समस्याओं से निपटने हेतु एकजुट करता हो, वे समस्याएँ हैं- **वर्तमान में हम जसि अस्तित्त्व संबंधी संकट का सामना कर रहे हैं उससे कैसे बचा जाए और एक न्यायसंगत तथा समावेशी विश्व व्यवस्था कैसे बनाई जाए।**
- **महामारी संघर्ष** इस दशा में एक स्वागत योग्य कदम हो सकता है।

स्रोत: डाउन टू अर्थ

PDF Refernece URL: <https://www.drishtiiias.com/hindi/printpdf/state-of-india-s-environment-report-2023>

