



मेरी लाइफ एप

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय ने [वशिव पर्यावरण दविस \(5 जून को\)](#) से पहले जलवायु परिवर्तन हेतु युवाओं को एकजुट के लिये "मेरी लाइफ" (Meri LiFE) नामक मोबाइल एप्लीकेशन लॉन्च किया है।

- मंत्रालय ने लाइफ के लिये दो समर्पित पोर्टल विकसित किये हैं: [मशिन लाइफ पोर्टल](#) और [मेरी लाइफ पोर्टल](#)।

मेरी लाइफ (LiFE) एप का लक्ष्य:

- मेरी लाइफ एप का उद्देश्य दैनिक जीवन में सरल कार्यों के प्रभाव पर जोर देकर पर्यावरण को बचाने में नागरिकों, विशेष रूप से युवा लोगों की शक्त का प्रदर्शन करना है।
 - एप मशिन LiFE को प्रगति की नगिरानी करने हेतु एक संगठित साधन प्रदान करके पर्यावरण के लिये जीवनशैली (Lifestyle for Environment- LiFE) हेतु एक राष्ट्रीय आंदोलन को उत्प्रेरित करने के लिये डिज़ाइन किया गया है।
- यह उपयोगकर्ताओं को पाँच थीम के तहत जीवन से संबंधित कार्यों की एक शृंखला में भाग लेने हेतु प्रोत्साहित करता है, ये थीम हैं- **ऊर्जा बचाओ, जल बचाओ, एकल उपयोग प्लास्टिक को कम करो, सतत खाद्य प्रणाली को अपनाओ और स्वस्थ जीवन शैली को अपनाओ**।
 - सफलतापूर्वक साइन-अप के बाद उपयोगकर्ताओं को गेम जैसे अनुभव के माध्यम से निर्देशित किया जाता है कठिने 5 फॉर 5 चुनौती में भाग लें और **5 जून, 2023 तक पाँच LiFE कार्रवाई करें**।

पर्यावरण के लिये जीवनशैली (LiFE) मशिन:

- भारत के प्रधानमंत्री द्वारा 1 नवंबर, 2021 को ग्लासगो में [26वें संयुक्त राष्ट्र जलवायु परिवर्तन सम्मेलन \(COP26\)](#) में LiFE का विचार पेश किया गया था।
- LiFE मशिन का उद्देश्य सामूहिक कार्रवाई की शक्त का उपयोग करना और वशिव भर में लोगों को अपने दैनिक जीवन में सरल जलवायु-अनुकूल कार्य करने के लिये प्रेरित करना है।
 - यह जलवायु से संबंधित सामाजिक मानदंडों को प्रभावित करने के लिये सामाजिक नेटवर्क की ताकत का लाभ उठाने का प्रयास करता है।
- इस मशिन की योजना व्यक्तियों का एक वैश्विक नेटवर्क बनाने और उसका पोषण करने की है, जिसका नाम 'प्रो-प्लैनेट पीपल' (P3) है। P3 पर्यावरण के अनुकूल जीवनशैली को अपनाने और बढ़ावा देने के लिये एक साझा प्रतिबद्धता होगी।
 - P3 समुदाय के माध्यम से यह मशिन एक पारस्मिकी तंत्र बनाने का प्रयास करता है जो पर्यावरण के अनुकूल व्यवहारों को आत्मकेंद्रित होने के लिये सुदृढ़ और सक्षम करेगा।
- इस मशिन ने चक्रीय अर्थव्यवस्था के साथ प्रचलित 'यूज़-एंड-डिसपोज़' अर्थव्यवस्था को बदलने की कल्पना की है जिसमें विचारहीन और हानिकारक उपभोग के बजाय सचेत और सुविचारित उपयोग पर जोर दिया जाएगा।

वशिव पर्यावरण दविस 2023:

- **परिचय:**
 - वशिव पर्यावरण दविस की स्थापना 5 जून, 1974 को [संयुक्त राष्ट्र महासभा](#) द्वारा की गई थी। यह जागरूकता बढ़ाने और पर्यावरणीय मुद्दों पर कार्यवाही करने के लिये एक वैश्विक मंच के रूप में कार्य करता है।
- **2023 के लिये थीम:**
 - वशिव पर्यावरण दविस 2023 का वषिय [प्लास्टिक प्रदूषण का समाधान](#) है, जो मशिन LiFE के सात वषियों में से एक के साथ संरेखित है: "एकल उपयोग वाली प्लास्टिक वस्तुओं के उपयोग को कम करना।"
 - प्रत्येक वर्ष 400 मिलियन टन से अधिक प्लास्टिक का उत्पादन होता है, जिसमें से आधे को केवल एक बार उपयोग करने के लिये डिज़ाइन किया गया है। इसमें से 10 फीसदी से भी कम को रसाइकल किया जाता है। अनुमानित 19-23 मिलियन टन झीलों, नदियों और समुद्रों में समाप्त हो जाता है।
- **मेज़बान:**
 - यह कोत दिवार (Côte d'Ivoire) द्वारा नीदरलैंड के साथ साझेदारी में आयोजित किया जाता है।
 - भारत ने थीम के रूप में "बीट प्लास्टिक पॉल्यूशन" के साथ वर्ष 2018 वशिव पर्यावरण दविस की मेज़बानी की।

UPSC सविलि सेवा परीक्षा, पछिले वर्ष के प्रश्न

??????????:

प्रश्न. UNEP द्वारा समर्थित 'कॉमन कार्बन मीटरकि' को कसिके लयि वकिसति कयि गयि है? (2021)

- (a) दुनयि भर में नरिमाण कार्यों के कार्बन फुटप्रटि का आकलन करना ।
- (b) दुनयि भर में वाणजियकि फैनगि संस्थाओं को कार्बन उत्सर्जन व्यापार में प्रवेश करने में सक्षम बनाना ।
- (c) सरकारों को अपने देशों के कारण समग्र कार्बन फुटप्रटि का आकलन करने में सक्षम बनाना ।
- (d) एक इकाई समय में दुनयि द्वारा जीवाश्म ईधन के उपयोग के कारण होने वाले समग्र कार्बन फुटप्रटि का आकलन करना ।

उत्तर: (a)

स्रोत: पी.आई.बी

PDF Refernece URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/meri-life-app>

