

यूक्रेन युद्ध में वन वनिश

प्रलिमिस के लिये:

सवायी होरी [राष्ट्रीय उदयान](#), देवदार के जंगल, परजेवालसकी घोड़े, [कार्बन कैपचर](#), [वशिव बैंक](#), [मीथेन](#), नाइटरस ऑक्साइड, सलफर डाइऑक्साइड, कलोरोफलोरोकार्बन, मृदा अपरदन, पोषक चक्र, ओरांगुटान, प्रयावरण संशोधन सम्मेलन (ENMOD), जैवविविधिता, संयुक्त राष्ट्र प्रयावरण कार्यक्रम (UNEP), वन प्रबंधन परिषद (FSC), अमेजन के मुद्रुकु लोग, लुपतपराय परजातियों में अंतरराष्ट्रीय वयापार पर सम्मेलन (CITES), जैवविविधिता पर सम्मेलन, जलवायु परविरतन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवरक कनवेशन, बॉन चैलेंज, परसिथिकी तंत्र बहाली पर संयुक्त राष्ट्र दशक (2021-2030)।

मेन्स के लिये:

वनों और प्रयावरण पर युद्ध का प्रभाव।

स्रोत: द हंडू

चर्चा में क्यों?

हाल ही में, पूर्वी यूक्रेन के सवायी होरी [राष्ट्रीय उदयान](#) में वसिफोट के कारण लगी आग से 80 वर्ष पुराने तीन हेक्टेयर देवदार के वृक्ष नष्ट हो गए।

यूक्रेन युद्ध से वन वनिश कैसे हुआ?

- **व्यापक वन वनिश:** पूर्वी यूक्रेन के [चीड़ के जंगलों](#), जिनमें दुर्लभ चाक चीड़ भी शामिल है, को भारी क्षति पहुँची है, [लहांसक](#) (रूस के द्वारा अधिग्रहित क्षेत्र) क्षेत्र के लगभग 80% चीड़ के जंगल नष्ट हो गए हैं।
 - यूक्रेन में लगभग 425,000 हेक्टेयर वन क्षेत्र खदानों और अप्रयुक्त आयुध से प्रदूषित हो गया है।
- **वन्य जीवन पर प्रभाव:** इस संघरण के कारण वशिल क्षेत्र में वन्यजीव प्रयावास नष्ट हो गए हैं, जिससे हरिण, बोअर, कठफोड़वा और [लुपतपराय](#) परेजवालस्की घोड़े जैसी परजातियां प्रभावित हुई हैं।
- **प्रयावरणीय क्षति:** युद्ध के कारण लगी वनाग्नि से 6.75 मलियन मीट्रिक टन कार्बन डाइऑक्साइड का उत्सर्जन हुआ, जो आरमेनिया के वार्षिक उत्सर्जन के बराबर है।
 - वृक्षों के वनिश के कारण वनों की कार्बन अवशोषण क्षमता नष्ट हो गई है, जिससे प्रयावरणीय क्षति में और वृद्धि हुई।
- **मृदा और जल प्रदूषण:** युद्ध ने यूक्रेन में मृदा और नदियों को जहरीला बना दिया है, जिससे दीर्घकालिक प्रयावरणीय संकट उत्पन्न हुए हैं।
 - इससे भूमनिवास और पुनरजनन के लिये अनुप्रयुक्त हो गई है।
- **दीर्घकालिक परणिमाएँ:** वशिषज्ज्वरों का अनुमान है कि बाहरी सुरंगों को हटाने के प्रयासों में 70 वर्ष लग सकते हैं, तथा इसके बाद वनों के पुनर्जनन में और भी अधिक समय लग सकता है।
- **आरथिक लागत :** [वशिव बैंक](#) ने अनुमान लगाया है कि वनों और प्राकृतिक संरक्षित क्षेत्रों (जिसमें आरद्रभूमि भी शामिल है) को कुल क्षति 30 बलियन अमेरिकी डॉलर से अधिक है।
 - इसमें 3.3 बलियन अमेरिकी डॉलर की प्रत्यक्ष क्षति, 26.5 बलियन अमेरिकी डॉलर की व्यापक आरथिक और प्रयावरणीय लागत तथा 2.6 बलियन अमेरिकी डॉलर का पुनर्वनीकरण लागत शामिल है।

वन वनिश के परणिम क्या हैं?

- **वैश्वकि तापन :** वनों की कटाई वैश्वकि ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन के 11% के लिये जमिमेदार है, जिसमें [CO2](#), [CH4 \(मीथेन\)](#), [N2O \(नाइटरस ऑक्साइड\)](#), [SO2 \(सलफर डाइऑक्साइड\)](#) और [कलोरोफलोरोकार्बन \(CFCs\)](#) जैसी गैसें शामिल हैं।
 - वर्ष 1990 के बाद से, बढ़ती वैश्वकि जनसंख्या के भरण-पोषण हेतुकृषि, औद्योगिक उपयोग आदि के लिये परविरतन के कारण 420 मलियन हेक्टेयर वन नष्ट हो चुके हैं।
- **जलवायु और वर्षा पर प्रभाव :** वृक्ष वाष्पोत्सर्जन के माध्यम से वायुमंडल में जल उत्सर्जन करते हैं, जिससे वर्षण होता है।

- वनों की कटाई से यह प्रकरणिया कम हो जाती है, जिससे वर्षा कम होती है और जल चक्र में बाधा उत्पन्न होती है, जिससे जलवायु और कृष्ण पर दोहरे प्रभाव में वृद्धि होती है।
 - स्वच्छ जल स्रोतों का हरास :** वशिष्ठज्ञों के अनुसार, वनों की कटाई में 1% की वृद्धि के परणामस्वरूप कुओं और बहती जल धाराओं पर निभ्रंग ग्रामीण समुदायों में स्वच्छ पेयजल की उपलब्धता में 0.93% की कमी आती है।
 - संक्रामक रोगों में वृद्धि :** वनों की कटाई से **मलेरिया** और **डेंगू** जैसी संक्रामक बीमारियों में वृद्धि होती है, क्योंकि यह पारस्िथितिक तंत्र को बाधित करती है और रोग पैदा करने वाले कीटाणुओं के प्रसार को बढ़ावा देती है।
 - मृदा क्रष्णण :** वनों के वानिश से **मृदा क्रष्णण** होता है, जिससे कृषि और प्राकृतिक पारस्िथितिकी तंत्र को और अधिक नुकसान पहुँचता है।
 - वन **मृदा अपरदन** को रोकने, **पोषक चक्र** को बनाए रखने और **जल संसाधनों** के संरक्षण में महत्वपूर्ण भूमिका नभित्रे हैं।
 - जैवविविधिता की हानि :** वनों की कटाई लाखों वन्यजीवों, पादपों और की कीटों के आवास को नष्ट करने के लिये ज़मिमेदार है, जिससे प्रजातयाँ **जामदृकि वलिपृत्ति** की कगार पर हैं।
 - अमेज़न में लगभग **10,000 प्रजातयाँ** संकट में हैं, जनिमें **2,800 पशु प्रजातयाँ** शामिल हैं।
 - वशिष्ठकर **पाम ऑयल उत्पादन** ने **ओरांगुटान** जैसी प्रजातयों को वलिपृत्ति के कगार पर पहुँचा दिया है।

वन संरक्षण के लिये क्या पहल की जा सकती है?

- अंतर्राष्ट्रीय संधियों को सुदृढ़ बनाना: **प्रयावरण संशोधन समझौता (ENMOD)**, जैसी पहलों का समरक्षन करना, जो प्रयावरणीय क्षरण को युद्ध की एक विधिके रूप में उपयोग करने पर प्रतिबंध लगाता है।
 - **युद्ध अपराधों** की तरह, शत्रुता के दौरान वृक्षों को जानबूझकर नष्ट करने पर भी अंतर्राष्ट्रीय कानून का वसितार करके रोक लगायी जानी चाहिये।
 - युद्ध-मुक्त संरक्षण क्षेत्र : संघरण क्षेत्रों में शांतिपारक या संरक्षण क्षेत्र स्थापित करना, जहाँ वनों और **जैवविविधि** को युद्ध के प्रत्यक्ष प्रभावों से संरक्षित किया जा सके।
 - युद्धोत्तर वनरोपण: युद्ध के कारण वनों की कषतविलोपने क्षेत्रों में बड़े पैमाने पर वनरोपण परियोजनाएँ क्रियान्वयिता करना।
 - **संयुक्त राष्ट्र प्रयावरण कार्यक्रम (UNEP)**, जैसे अंतर्राष्ट्रीय संगठन इन प्रयावरणों के समन्वय में महत्वपूरण भूमिका नभी सकते हैं।
 - युद्ध के दौरान संसाधनों के दोहन को सीमित करना : प्रयावरणीय क्षरण के माध्यम से युद्ध को वित्तपोषित होने से रोकने के लिये, **कॉनफलक्ट डायमंड** के व्यापार की तरह ही संघरणरत लकड़ी के व्यापार पर भी निरानी रखी जानी चाहिये तथा उसे प्रतिबंधित किया जाना चाहिये।
 - शून्य वनोन्मूलन नीतियाँ : "शून्य वनोन्मूलन" नीतियों को लागू करके, कंपनियों अपनी आपूरति शुरूखलाओं को साफ कर सकती हैं, यह सुनिश्चित करते हुए कलिकड़ी, गोमांस, सोया, ताड़ के तेल और कागज जैसी वस्तुओं का उत्पादन ऐसे तरीकों से किया जाता है जो वनोन्मूलन को बढ़ावा न दें।
 - तृतीय-पक्ष प्रमाणन: **फॉरेस्ट स्टीवरडशिप काउंसलि (FSC)**, एक तृतीय-पक्ष प्रमाणन निकाय, यह गारंटी देने में सहायक साधन हो सकता है कि उपयोग किया जाने वाला कोई भी युद्ध फाइबर कानूनी, जमिमेदारीपूरण और सामाजिक रूप से प्राप्त किया गया हो।
 - फॉरेस्ट स्टीवरडशिप काउंसलि (FSC) एक अंतर्राष्ट्रीय, गैर-सरकारी संगठन है जो लकड़ी प्रमाणन के माध्यम से विश्व के वनों के उत्तरदायतिव्यपूरण प्रबंधन को बढ़ावा देने के लिये समरपति है।
 - स्थानीय नविस्थियों का समरक्षन : वनों के संरक्षण में स्थानीय नविस्थियों का सहयोग महत्वपूरण है।
 - उदाहरण के लिये, **अमेजन के मुंहुरकु लोग** स्थानीय वनों को कटाई और बांध नरिमाण जैसी वनिशकारी प्रयोजनाओं से बचाने के लिये संघरण कर रहे हैं।
 - सतत उपयोग वकिलप : दैनिक रूप से सोचे-समझे वकिलप, जैसे एकल-उपयोग पैकेजिंग से बचना तथा उत्तरदायतिव्यपूर्वक उत्पादति लकड़ी के उत्पाद का चयन करना, वनों की कटाई को कम करने में सहायता कर सकता है।
 - वनों के संरक्षण के लिये पौधों पर आधारति आहार को कम करने या अपनाने को भी प्रोत्साहित किया जाता है।
 - सरकारी नीतियाँ : **लुपत्पराय प्रजातियों** में अंतर्राष्ट्रीय व्यापार पर **समझौता (CITES)**, **जैवविविधि पर अभियान** और **जलवाय** परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवरक कनवेंशन जैसी संधियाँ विश्व सत्र पर वनों के संरक्षण में सहायता कर सकती हैं।

वभिन्न वैश्वकि वनरोपण पहल क्या हैं?

- बॉन चैलेंज
 - द ट्रलियन टरी
 - पारसिथिकी तंत्र बहाली पर संयुक्त राष्ट्र दशक (2021-2030)
 - गरेट गरीन वॉल
 - वैश्वकि वन वित्तपोषण सवधि नेटवरक

नष्टिकरण

यूकरेन युद्ध ने वनों, वनयजीवों और प्रायावरण के लिये संकट उत्पन्न किया है, जिससे वैश्वकि तापन, प्रायावास और मृदा का क्षरण में वृद्धि हुई है। वनों के बोधित करने के लिये मजबूत अंतर्राष्ट्रीय संधियों, युद्ध के बाद वनीकरण, युद्ध-मुक्त संरक्षण कृष्टतर, शून्य वनोन्मूलन नीतियों, टकिऊ उपभोग और वैश्वकि सतर पर वनों के संरक्षण करने के लिये स्थानीय समदायों के समरथन की आवश्यकता है।

प्रश्न: वन पारस्थितिकी तंत्र पर युद्धों के प्रभाव पर चर्चा कीजयि। ऐसे वनों के वनिश के दीर्घकालिक प्रयावरणीय परणाम क्या हैं?

यूपीएससी सविलि सेवा परीक्षा, वगित वर्ष के प्रश्न (PYQ)

?????????

प्रश्न: नमिनलखिति कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

UN-REDD+ प्रोग्राम की समुचिति अभिलेपना और प्रभावी कार्यान्वयन महत्वपूर्ण रूप से योगदान दे सकते हैं

1. जैव विविधिता का संरक्षण करने में
2. वन्य पारस्थितिकी की समुत्थानशीलता में
3. गरीबी कम करने में

नीचे दिये गए कठूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनियि।

- (a) केवल 1 और 2
(b) केवल 3
(c) केवल 2 और 3
(d) 1, 2 और 3

उत्तर: (d)

प्रश्न: 'वन कार्बन भागीदारी सुवधा (फॉरेस्ट कार्बन पार्टनरशिप फेसलिटी)' के सन्दर्भ में, नमिनलखिति में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह सरकारों, व्यवसायों, नागरकि समाज और देशी जनों (इंडिजिनिस पीपल्स) की एक वैश्वकि भागीदारी है।
2. यह धारणीय (सस्टेनेबल) वन परबनधन हेतु प्रयावरण-अनुकूली (ईको-फ्रेंडली) और जलवायु अनुकूलन (क्लाइमेट ऐडेप्टेशन) प्रौद्योगिकियों (टेक्नोलॉजीज) के विकास के लिये वैज्ञानिक वानकी अनुसंधान में लगे वशिवविद्यालयों, वशिष (इंडियिजिआल) वैज्ञानिकों तथा संस्थाओं को वित्तीय सहायता प्रदान करती है।
3. यह देशों की, उनके 'बनोनमूलन और बन- नमिनीकरण उत्सर्जन कम करने+ [(रडियूसगि एमसिनस फ्रॉम डीफॉरेस्टेशन एंड फॉरेस्ट डिग्रेडेशन+] (REDD+)।' प्रयासों में वित्तीय एवं तकनीकी सहायता प्रदान कर, मदद करती है।

नीचे दिये गए कठूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनियि।

- (a) केवल 1
(b) केवल 2 और 3
(c) केवल 1 और 3
(d) 1, 2 और 3

उत्तर: (c)

प्रश्न: बायोकार्बन फंड इनशिएटिवि फॉर सस्टेनेबल फॉरेस्ट लैंडस्केप्स (BioCarbon Fund Initiative for Sustainable Forest Landscapes)' का प्रबंधन नमिनलखिति में से कौन करता है?

- (a) एशिया विकास बैंक
(b) अन्तर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष
(c) संयुक्त राष्ट्र प्रयावरण कार्यक्रम
(d) वशिव बैंक

उत्तर: (d)

?????

प्रश्न: मरुस्थलीकरण के प्रक्रम की जलवायवकि सीमाएँ नहीं होती हैं। उदाहरणों सहति औचत्तिय सदिध कीजयि। (2020)

प्रश्न: प्रयटन की प्रोननति के कारण जम्मू और काश्मीर, हमिचल प्रदेश और उत्तराखण्ड के राज्य अपनी पारस्थितिकि वहन क्षमता की सीमाओं तक पहुँच रहे हैं? समालोचनात्मक मूल्यांकन कीजयि। (2015)

PDF Refernece URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/forest-destruction-in-ukraine-war>

