



## मूल्य नरिधारण और कारबन कर

यह एडटोरियल द हंडु में प्रकाशित “The benefits of carbon tax” लेख पर आधारित है। यह इस बात का विश्लेषण करता है कि ग्रीनहाउस गैस (Greenhouse Gases- GHG) कसि तरह से पृथकी को प्रभावित कर रही हैं और घरेलू उत्पादन और आयात की कारबन सामग्री का मूल्य नरिधारण और कर कितना कम है।

### संदर्भ

चीन के बाद सबसे बड़े ग्रीन हाउस गैस उत्सर्जक ने घोषणा की कि वह अपने कारबन उत्सर्जन को वर्ष 2060 से पहले ऑफसेट करने के उपायों के साथ संतुलित करेगा, अमेरिका और भारत कारबाह करने की सूची में आगे हैं। अमेरिका, चीन और जापान के साथ भारत कुछ ऐसे देश हैं जो जलवायु प्रभावों से सबसे ज्यादा प्रभावित हैं। जलवायु परविरतन के कारण उत्पन्न होने वाली स्थितियों को कम करने और GHG उत्सर्जन को कम करने के लिये एक समार्ट दृष्टिकोण कारबन का मूल्य नरिधारण है।

- अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (International Monetary Fund- IMF) ने आयात पर कारबन लेवी लगाने की यूरोपीय संघ की योजना का समर्थन किया है।
- भारत कारबन-गहन ईंधन से कर लगाने और सवाचि करने में विश्व के पहले देशों में से एक हो सकता है।

### कारबन मूल्य नरिधारण

- यह एक ऐसा उपकरण है जो ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन (GHG) की बाहरी लागतों को कैप्चर करता है, यह लागतों का उत्सर्जन करता है जो जनता को फसलों की कृषि, हीट वेबस और सूखे से स्वास्थ्य देखभाल की लागत और बाढ़ और समुद्र के स्तर से संपत्ति के नुकसान के लिये भुगतान करता है जो आमतौर पर उत्सर्जित कारबन डाइऑक्साइड (CO<sub>2</sub>) पर एक मूल्य के रूप में उनहें कीमत के माध्यम से अपने स्रोतों से जोड़ता है।
- कारबन मूल्य GHG उत्सर्जन से होने वाले नुकसान के लिये बोझ को उन लोगों में वापस स्थानांतरित करने में मदद करता है जो इसके लिये ज़िम्मेदार हैं।

### GHG उत्सर्जन को कम करने की आवश्यकता

- दलिली में हीट वेबस, तमलिनाडु में जल संकट, दक्षणि-पश्चिमी चीन में बाढ़ और कैलफिरेनिया में इस वर्ष भयावह जंगल की आग ग्लोबल वार्मिंग से असततिव के खतरे का संकेत है।
- भारत ग्लोबल क्लाइमेट रसिक इंडेक्स, 2020 (**Global Climate Risk Index 2020**) में पांचवें स्थान पर है।
- ग्लोबल वार्मिंग में कारबन डाइऑक्साइड सबसे ज्यादा प्रभावित करने वाली GHG है जो कि विशेष रूप से औद्योगिक क्रांति के बाद के संचय के कारण 400 पार्ट्स/मिलियन के उच्च निशान को पार कर चुकी है।
- जलवायु परविरतन पर अंतर सरकारी पैनल (Intergovernmental Panel on Climate Change- IPCC) का कहना है कि कुल वैश्विक उत्सर्जन गतविधियों में वर्ष 2030 तक वर्ष 2010 के स्तर से 45% की कटौती करनी होगी साथ ही वर्ष 2050 तक इसे शून्य तक पहुँचाने की आवश्यकता होगी।
  - यद्युपि इन लक्ष्यों को पूरा नहीं किया जाता है तो विश्व के उष्णकटिबंधीय क्षेत्र जो घनी आबादी वाले हैं और मुख्य रूप से वैश्विक रूप से दक्षणि में स्थिति हैं उनकी उच्च भेदभाव और पहले से मौजूद उच्च तापमान के कारण सबसे अधिक नकारात्मक रूप से प्रभावित होने की संभावना है।

### प्रभावशाली कारबन लेवीज़

#### कारबन कर क्या है?

कारबन टैक्स कारबन-आधारित ईंधन (कोयला, तेल, गैस) के जलने पर लगाया जाने वाला शुल्क है। इसे जीवाश्म ईंधन के उपयोग को कम करने और अंततः

नष्ट करने के लिये कोर नीतिके रूप में देखा जाता है, जिसका दहन हमारी जलवायु को अस्थरि और नष्ट कर रहा है।

## कार्बन कर लगाना

- एक समारट दृष्टिकोण इस प्रकार अब तक उठाए गए छोटे कदमों पर कार्बन नरिमाण का मूलय नरिधारण कर रहा है जैसे कि किछी 40 बड़ी कंपनियों द्वारा कार्बन की कीमत तय करना, इलेक्ट्रिक वाहनों के लिये सरकारी प्रोत्साहन और वर्ष 2020-21 के बजट में एक प्रयावरणीय कर।
- कार्बन मूलय नरिधारण उत्सर्जन व्यापार का एक और उपाय है अस्थात, उदयोगों से स्वीकार्य अपशिष्टों की अधिकतम मात्रा नरिधारति करना और कम उत्सर्जन वाले देशों को उनके अतिरिक्त स्थान पर बेचने की अनुमति देना।
- कार्बन कर को आरथकि गतिविधियों पर लगाया जा सकता है उदाहरण के लिये कोयले जैसे जीवाशम ईंधन के उपयोग पर जैसा किनाडा और स्वीडन में कथिया जाता है।
  - किनाडा ने वर्ष 2019 में CO<sub>2</sub> उत्सर्जन के 20 डॉलर प्रतिटिन के हसिब से कार्बन कर लगाया जो अंततः बढ़कर 50 डॉलर प्रतिटिन हो गया।
  - वर्ष 2022 तक 80 से 90 मिलियन टन के बीच ग्रीनहाउस गैस प्रदूषण को कम करने का अनुमान है।

**Pros and Cons of Carbon Tax**  
कार्बन कर के लाभ और हानियाँ

लाभ	हानि
<ul style="list-style-type: none"> <li>यह कार्बन उत्सर्जन की नकारात्मक बाह्यता को आंतरिकि करने के तरीके के रूप में सुझाया गया है, उपभोक्ता/उत्पादक उपभोग की पूरी सामाजिक लागत का भुगतान करेंगे।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>विभिन्न देशों की नीतियाँ 'कार्बन रसिव' का कारण बन सकती हैं, जहाँ ऊर्जा-गहन व्यवसाय कम सख्त राष्ट्रीय शासन की ओर बढ़ेंगे।</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>कार्बन कर नीतिसे मात्रात्मक सीमा की तुलना में कार्बन उत्सर्जन की कीमतों में कम अस्थरिता होने की संभावना है।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>कार्बन कर नविश को हतोत्साहिति करेगा और लाभप्रदता कम करेगा।</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>यह उन वैकल्पिक संसाधनों की ओर परविरतन को प्रोत्साहिति करेगा जो नवीकरणीय भी हैं।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>यह उन गरीब देशों को भी दंडिति करता है जो वैकल्पिक स्रोतों पर परविरति नहीं हो सकते हैं, वशिष रूप से कई अफ्रीकी और एशियाई देशों की तरह गरीब और विकासशील देश।</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>राजसव अरजिति करते समय अपशिष्टों में कटौती करना एक प्रकार का वैकल्प है जिसका उपयोग अन्य वैकल्पिक संसाधनों की स्थापना में कथिया जा सकता है।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>कर की उचिति मात्रा को लगाना मुश्किल है क्योंकि उत्पादति कार्बन का प्रमात्रीकरण सटीक नहीं हो सकता है।</li> </ul>

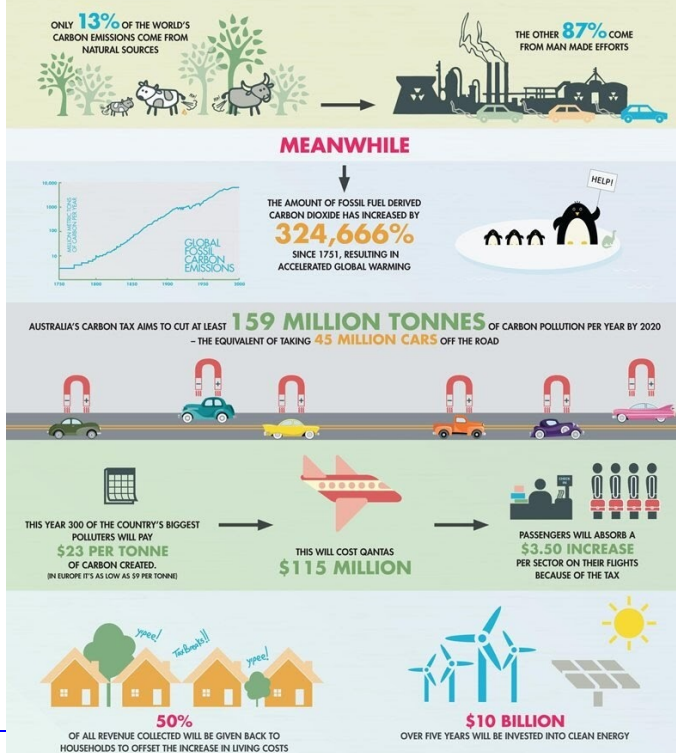
## आगे की राह

- भारत जैसी बड़ी अरथव्यवस्थाओं को भी यूरोपीय संघ द्वारा प्रक्रिल्पिति कार्बन टैरफि लगाने के लिये अपनी वैश्वकि एकरूपता का उपयोग करना चाहती है।
- राष्ट्रीय स्तर पर नरिधारति राष्ट्रीय योगदान के अंतरगत भारत को वर्ष 2030 तक गैर-जीवाशम ईंधन (Non-fossil fuel) आधारति ऊर्जा संसाधनों से लगभग 40 प्रतिशत संचयी बजिली उत्पादन क्षमता हासलि करना है और वर्ष 2005 के स्तरों से सकल घरेलू उत्पाद के उत्सर्जन के अनुपात को एक तहिई कम कर दिया है।
- घरेलू रूप से कर और व्यापार के लिये बाजार-उन्मुख दृष्टिकोण और अंतर्राष्ट्रीय व्यापार एवं कूटनीतिके माध्यम से दूसरों द्वारा इसी तरह की कार्रवाई हेतु प्रेरिति करना।

## नष्टिकरण

- व्यापार पर ध्यान केंद्रिति करना महततवूरण है क्योंकि अकेले उत्पादन कार्बन-सघन रहेगा तो उत्पादन की घरेलू कार्बन सामग्री को कम करना नुकसान को कम नहीं करेगा।
- यह वर्ष 2030 से पहले मजबूत कार्रवाई करने के लिये देश के हति में है, जिससे वर्ष 2050 तक कोई शुद्ध कार्बन वृद्धिनिहीं होगी।

# THE CARBON TAX EXPLAINED



**मुख्य परीक्षा प्रश्न :** "जलवायु कारबोर्ड के लिये सार्वजनिक समर्थन बढ़ रहा है, लेकिन हमें ऐसे समाधानों की आवश्यकता है जो भारत के हति में हों।" कार्बन मूल्य नियंत्रण नीति के प्रकाश में चर्चा करें।

PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/pricing-and-taxing-carbon>