

पवान प्रवाह

सत्य का प्रवाह सतत् प्रवाह

डाक पंजीयन संख्या GPO LW/NP-106/2018-2020



सुवाओं के हाथ में तमंचा नहीं कलम होनी चाहिये: सिद्धार्थ नागर

वर्ष 05 अंक 12 लखनऊ | सोमवार 10 से 16 दिसम्बर -2018

E-mail : pawanprawah@gmail.com

मूल्य : तीन रुपये

पृष्ठ-12

पवान प्रवाह

www.pawanprawah.com
e-mail-pawanprawah@gmail.com

विविध प्रवाह

लखनऊ | सोमवार 10 से 16 दिसम्बर-2018

8

‘मौसम व जलवायु’ में फर्क क्या है- एक बहस

अभी कुछ दिन पूर्व अमरीकी डोनाल्ड ट्रम्प ने 22 नवम्बर 2018 ट्वीटर के माध्यम से यह कहा कि अमेरिका में वर्तमान में तापमान शून्य से लो डिग्रीसेंटीग्रेड कम चल रहा है और वैज्ञानिक कह रहे कि यह ग्लोबल-वार्मिंग का प्रभाव है। ट्वीटर पर इसका उत्तर भारत की अस्था समराह ने दिया कि मौसम को जलवायु परिवर्तन से नहीं जोड़ा जा सकता है यदि आपको इसका अंतर जानना है तो मैं कक्षा- 2 के किताब से बता सकती हूँ। आगे पहिले आज के ताकतवर देश के राष्ट्रपति दुनिया के प्रबुद्धवर्ग में कैसे भ्रम फैला रहे है और विश्व में वैश्विक तापमान बढ़ाने के जिम्मेदार ये लोग कैसे इसे नकार रहे है।

भाग-01



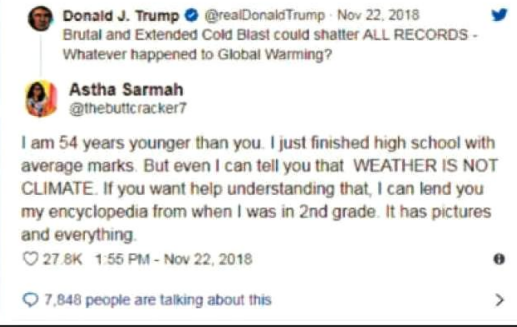
लेखक डॉ- भरत राज सिंह
स्कूल ऑफ मैनेजमेंट साइंसेज के महानिदेशक एवं वैदिक विज्ञान केन्द्र के अध्यक्ष हैं

बहस का पूर्ण विवरण-
22 नवंबर 2018 को ग्लोबल वार्मिंग की विश्वव्यापी घटना का मज़ाक उड़ते हुए अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रम्प, अपने ट्वीट के माध्यम से कहा कि वाशिंगटन में पारा -2 डिग्री सेल्सियस तक गिर गया है, और यहाँ पर हो रही क्रूर और विस्तारित शीत लहर ने ग्लोबल वार्मिंग के दुनिया में फैलाये जा रहे भ्रम को समाप्त कर, सभी रिकॉर्ड तोड़ रही है।
गुवाहाटी (असम) की एक किशोर 18 वर्षीय लड़की
अस्था समराह के रूप में पहचानी जानी वाली 18 वर्षीय लड़की ने डोनाल्ड ट्रम्प के ट्वीट पर अपने जवाब में टिप्पणी की कि एफ, मैं आपसे 54 साल छोटी हूँ। मैंने स्विफ औरस अंक के साथ हाईस्कूल समाप्त किया है, लेकिन यहाँ तक कि मैं आपको बता सकता हूँ कि मौसम परिवर्तन को जलवायु परिवर्तन नहीं कहते हैं। अगर आप इसे समझने में मेरी मदद चाहते हैं, तो मैं आपको अपने विश्वकोष की किताब को उधार दे सकती हूँ जिसे मैंने दूसरे श्रेणी में पढ़ा था। इसमें चित्र के माध्यम से सबकुछ दर्शाया गया है। मैंने अभी औसत अंक के साथ हाई स्कूल पूर्ण किया है। लेकिन मैं आपको बता सकता हूँ कि मौसम जलवायु नहीं है। इसे

27,800 लोगो ने मात्र किछ घंटों में पढ़ा व पसंद किया (1:55 PM - Nov 22, 2018)
इस पर भारत ही नहीं अमेरिका में भी तमाम प्रक्रिया व्यक्त की गई जिसके कुछ अंश आपकी जानकारी के लिये प्रस्तुत कर रहा हूँ।
श्री ट्रम्प के इस दावे के एक साल पूर्व भी - एक ऐसा ही वक्तव्य एक ट्वीट से प्रसारित किया था, जिसमें उन्होंने कहा था कि अमेरिका को उस समय पुरानी विचार धारावाली ग्लोबल वार्मिंग से थोड़ा सा फायदा होगा, जब अमेरिका का अधिकांश भाग बर्फ से घिर जायेगा। 72 वर्षीय ट्रम्प ने जो 2012 में जलवायु परिवर्तन पर हुई अमेरिकी नियात को नुकसान पहुंचाने के लिए, चीनियों की एक धोखाधड़ी थी।
वैज्ञानिक आमतौर पर ग्लोबल वार्मिंग शब्द को जलवायु परिवर्तन से जोडना अधिक पसंद करते हैं, जबकि उनके विचार से मनुष्यों की संख्या की बढ़ोतरी से उनके द्वारा उत्पन्न गर्मी व अधिक ग्रीनहाउस गैसों को उत्सर्जित करने के प्रभाव से, चरम मौसम



की घटनाओं के रूप में उत्पन्न हो रही है न कि वैश्विक तापमान (ग्लोबल वार्मिंग) की बढ़ोतरी की अधिक संभावना से हैं।
श्री ट्रम्प ने ग्लोबल वार्मिंग शब्द को जलवायु परिवर्तन से जोडने के इस भेद को, कुछ लोगो द्वारा उनके डॉलर को गिराने की व्याकुलता बताते हुये, एक सिरे से खारिज कर दिया है।
यहां यह भी उल्लेख करना चाहूंगा कि नासा का एक वेब-पेज है जिसपर मौसम और जलवायु के बीच का अंतर को स्पष्ट रूप से दर्शाया गया है।
मौसम और जलवायु के बीच का अंतर एक



समय है। मौसम वह होता है जो वायुमंडल की परिवर्तित परिस्थितियां थोड़ी सी अवधि में होती हैं, और जलवायु वह है जोकि अपेक्षाकृत लंबी अवधि के दौरान अपना परिवर्तन से जोडने के इस भेद को, कुछ विशेषज्ञों ने श्री ट्रम्प के मूर्खतापूर्ण ट्वीट पर दिये गये बयान को तत्काल स्पष्ट किया था कि मौसम और जलवायु एक ही बात नहीं है। मौसम - स्थानीय गर्मी से चलता है। ग्लोबल वार्मिंग - गर्मी अंदर लेने के सापेक्ष गर्मी बाहर छोडने के अंतर से उत्पन्न होती है जो ऊपर से नीचे आती है।
माइक नेल्सन जो एक मौसम विज्ञानी है ने

ट्विटर पर कहा था कि यह राजनीति नहीं है, सिर्फ थर्मोडायनामिक्स है।
रॉयल भौगोलिक सोसाइटी के भूगर्भ विज्ञानी और उनके साथी जेस फोनिक्स ने कहा था- विज्ञान की अस्वीकृति सचमुच लोगों को मार डालेगी। तापमान में हो रही बढ़ोतरी किसी भी अस्थायी रिकॉर्ड को तोड़ देगी।
इस तरह का अत्यधिक मौसम वास्तव में जलवायु मॉडल वैश्विक आबादी को बढ़ाने की सौजन्य दिखाता है। अपनी भौतिक अज्ञानता के लिए विज्ञान पर हमला करना अमेरिकी मीडिया ने इस सप्ताह के अंत में मैरीलैंड विश्वविद्यालय में राजनीति के

प्रोफेसर और बुश और ओबामा प्रशासन के पूर्व सलाहकार शिब्ली तेलहमी ने कहा था - ग्लोबल वार्मिंग के बारे में उसके जटिल डेटा पर बहस करना अपने आप में पागलपन नहीं है, इसके लिये भारी सबूत का स्पष्ट होना आवश्यक है। परन्तु मेरे तीन दशकों के शिक्षण में, मैंने कभी भी ऐसा छत्र नहीं पाया जो इस तरह की मूर्खतापूर्ण अनुमान बताता हो, जैसाकि ट्रम्प अपने ट्वीट से बता रहे हैं।
परन्तु 22 नवम्बर 2018 के अपने ट्वीट के शुरुआती तेरह मिनट बाद, श्री ट्रम्प ने पुनः स्पष्ट किया कि इसे मीडिया द्वारा गलत दावे के साथ पेश किया जा रहा है तथा मुझे वाहनों के ट्रेफिक जाम के लिए भी दोषी ठहराया जा रहा है।
श्री ट्रम्प ने आगे लिखा- समाचार मीडिया से आप उनके नकली प्रचार से जीत नहीं सकते हैं। आज एक बड़ी कहानी यह है कि क्योंकि मैंने कड़ी मेहनत की है और पेट्रोल की कीमतें इतनी कम हो गई हैं, कि अधिक से अधिक लोग गाड़ी चला रहे हैं और मैं अपने इस महान राष्ट्र भर में यातायात जाम पैदा करने के लिये जिम्मेदार ठहराया जा रहा हूँ। मुझे सभी क्षमा करें।
अमेरिकी मीडिया ने इस सप्ताह के अंत में थैक्सविंगिंग पर यात्रियों की संभावित रिकॉर्ड

भीड़ पर व्यापक रूप से रिपोर्ट की है, लेकिन भीड़ से ट्रैफिक जाम के लिए राष्ट्रपति को दोषी ठहराने के लिये मीडिया आउटलेट को कोई मामला नहीं मिला।
फॉक्स न्यूज़, श्री ट्रम्प के पसंदीदा मीडिया आउटलेट द्वारा रिपोर्ट की गई कि वास्तव में, 2017 में ईंधन की उच्च कीमत के कारण थैक्सविंगिंग पर उम्मीद से कम भीड़ थी।
अब आप उपरोक्त बहस से यह समझ सकते हैं कि विश्व के सबसे शक्तिशाली विकसित देश अमेरिका का राष्ट्रपति, मौसम व जलवायु पर क्यों बहस का गलत प्रचार कर रहा है और भ्रम फैला रहा है ताकि उन पर कार्बन घटाने जैसे प्रयास पर अधिक दबाव पड़े।
जबकि भारत के प्रधान मंत्री श्री नरेंद्र मोदी जी ने पेरिस जलवायु समिति-2015 में आवाहन कर 2: कार्बन घटाने हेतु प्रस्ताव दिया और पूरे विश्व में भारतवर्ष की सरहना हुई। आज भारत बैकल्पिक-अश्वयुज्जा के उपयोग में 175 गीगावाट का 2022 तक उपयोग करने हेतु अग्रणी भूमिका निभा रहा है। इस सार्थक प्रयास से भारत द्वारा ग्लोबल वार्मिंग से उत्पन्न हो रही जलवायु परिवर्तन की विभिधिका को कम करने में अमूल्य योगदान को आगे आने वाले इतिहास में याद किया जायेगा। बहस आगे जारी रहेगी...
(अगला अंक-2 पहिले)