

# तीन डिग्री पारा बढ़ा तो हिमालय के 90% हिस्से में पड़ेगा सूखा

नई दिल्ली, प्रेद्र: ग्लोबल वार्मिंग से दुनिया भर में जलवायु परिवर्तन का संकट खड़ा हो गया है। इसके असर से भारत भी अछूता नहीं है। एक हालिया अध्ययन में चेतावनी दी गई है कि यदि तापमान तीन डिग्री सेल्सियस बढ़ा तो हिमालय के 90 प्रतिशत क्षेत्र को साल भर सूखे का सामना करना पड़ सकता है। जबकि ग्लोबल वार्मिंग की सीमा 1.5 डिग्री तक सीमित रखने से भारत में कृषि क्षेत्र में सूखे के खतरे को 21 प्रतिशत तक कम किया जा सकता है।

क्लाइमेट चेंज जर्नल में प्रकाशित अध्ययन में शोधकर्ताओं ने पाया कि पेरिस समझौते के तहत 1.5 डिग्री वैश्विक तापमान लक्ष्य से भारत में

- एक अध्ययन में दी गई चेतावनी-इतना तापमान बढ़ने पर पूरे साल रहेगा सूखा
- सबसे ज्यादा असर भारत के हिमालयी इलाकों पर पड़ सकता है



गर्मी के तनाव के मानव जोखिम को 80 प्रतिशत कम किया जा सकता है। ब्रिटेन की यूनिवर्सिटी आफ ईस्ट एंजिला (यूईए) के शोधकर्ताओं ने अपने निष्कर्ष के लिए आठ अध्ययनों में भारत, ब्राजील, चीन,

मिस्र, इथियोपिया और घाना पर फोकस किया था। शोध दल ने पाया कि ग्लोबल वार्मिंग की सीमा 1.5 डिग्री तक सीमित करने से देश की जैवविविधता के नुकसान को आधा रोका जा सकता है।