

भारी वर्षा का पूर्वानुमान

चर्चा में क्यों?

हाल ही में **भारतीय मौसम विज्ञान विभाग (IMD)** ने **चंडीगढ़, हरियाणा और पंजाब के लिये ऑरेंज अलर्ट** जारी किया है और अलग-अलग क्षेत्रों में तेज़ बारिश की भविष्यवाणी की है।

मुख्य बटु

- **कलर कोडेड मौसम चेतावनी** IMD द्वारा जारी की जाती है जिसका उद्देश्य गंभीर या खतरनाक मौसम से पहले लोगों को सचेत करना है जिससे हानि, व्यापक व्यवधान या जीवन को खतरा होने की संभावना होती है।
- चेतावनियाँ प्रतदिनि अपडेट की जाती हैं।
- IMD 4 रंग कोड (Colour Codes) का उपयोग करता है:
 - **हरा (सब ठीक है):** कोई चेतावनी जारी नहीं की गई है
 - **पीला (सावधान रहें):** पीला रंग कई दिनों तक चलने वाले गंभीर रूप से खराब मौसम को दर्शाता है। यह यह भी बताता है कि मौसम और भी खराब हो सकता है, जिससे दिनि-प्रतदिनि की गतिविधियों में व्यवधान आ सकता है
 - **नारंगी/अंबर (तैयार रहें):** नारंगी (Orange) अलर्ट अत्यधिक खराब मौसम की चेतावनी के रूप में जारी किया जाता है, जिसमें सड़क और रेल बंद होने तथा वदियुत आपूर्ति में रुकावट के साथ आवागमन में व्यवधान की संभावना होती है
 - **लाल (कदम उठाये):** जब अत्यधिक खराब मौसम की स्थिति निश्चिती रूप से यात्रा और वदियुत को बाधति करने वाली होती है तथा जीवन के लिये महत्त्वपूर्ण जोखमि होता है, तो लाल अलर्ट जारी किया जाता है।
- ये चेतावनियाँ **सार्वभौमिकि प्रकृती** की होती हैं तथा बाढ़ के दौरान भी जारी की जाती हैं, जो **मुसलाधार वर्षा** के परिणामस्वरूप भूमि/नदी में पानी की मात्रा पर नरिभर करती हैं।
 - उदाहरण के लिये, जब किसी नदी का पानी 'सामान्य' स्तर से ऊपर या 'चेतावनी' और 'खतरे' के स्तर के बीच होता है, तो पीला अलर्ट जारी किया जाता है।

भारत मौसम विज्ञान विभाग (India Meteorological Department- IMD)

- **IMD** की स्थापना **वर्ष 1875** में हुई थी। यह देश की **राष्ट्रीय मौसम विज्ञान सेवा** है और मौसम विज्ञान एवं संबद्ध वषियों से संबंधति सभी मामलों में प्रमुख सरकारी एजेंसी है।
- यह भारत सरकार के **पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय** की एक एजेंसी के रूप में काम करती है।
- इसका मुख्यालय **नई दलिली** में है।
- IMD **वशिव मौसम विज्ञान संगठन** के **छह क्षेत्रीय वशिष्टि मौसम विज्ञान केंद्रों** में से एक है।