





## क्रिकेटर यश दयाल की गिरफ्तारी रोकने से हाईकोर्ट का इनकार

- कोर्ट ने कहा-ऐप पीड़ित नाबालिंग है

जयपुर (एजेंसी) | आईपीएल वीं पैंचवें अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेटर के तेज गेंदबाज यश दयाल को नाबालिंग से रेप के मामले में राजस्थान हाईकोर्ट से राहत नहीं मिली है। जयपुर में जस्टिस सुदूर बसल की अदालत ने कहा-पॉइंट नाबालिंग है, इसलिए गिरफ्तारी और पुलिस कार्रवाई पर रोक नहीं लगा सकते। अदालत ने केस डायरी तलब की है। अगली सुनाई 22 अगस्त को होगी। बहस के दौरान क्रिकेटर के वकील कुणाल जैमन ने कहा-हमारे खिलाफ गाजियाबाद में भी एक लड़की ने रेप के केस किया था। उस पर इलाहाबाद हाईकोर्ट ने रोक लगा दी थी। उसके बाद ही जयपुर में दूसरी लड़की ने केस दर्ज करवा दिया। इस मामले में पुरा परिवह सक्रिय है। जो इस तरह के मुकदमे दर्ज करवाकर लॉकमेल करना चाहता है। जयपुर की लड़की ने मामला दर्ज कराया है।

## महंगे नहीं होंगे लोन, ईएमआई भी नहीं बदलेगी

- आरबीआई ने ऐपोर्ट में नहीं किया है बदलाव

नई दिल्ली (एजेंसी) | भारतीय रिजर्व बैंक (आरबीआई) ने इस बार ऐपोर्ट में बदलाव नहीं किया है। इसे 5.5 फीसदी पर जस्ता का तास रखा है। यानी लोन महंगे नहीं होंगे और आपकी ईएमआई भी नहीं बदली। आरबीआई ने जून में व्याज 0.50 घटाकर 5.5 फीसदी की थी। यह फैसला मौनेंटरी पॉलिसी कमेटी की 4 से 6 अगस्त तक ली मीटिंग में लिया गया।

आरबीआई गवर्नर संजय महोत्रा ने आज यानी 6 अगस्त को इसकी जानकारी दी। गवर्नर ने कहा कि कमेटी के सभी बैंकों पर व्याज दरों में स्थिर रखने के पक्ष में थे औरिफ अनिश्चितता के कारण ये फैसला लिया गया है। रिजर्व बैंक ऑफ इंडिया यानी आरबीआई जिस रेट पर बैंकों को लोन देता है उसे रोपे रोट कहते हैं।

## जन-धन खाते की फिर करानी होगी केवायसी

योजना के 10 साल पूरे

नई दिल्ली (एजेंसी) | रिजर्व बैंक ऑफ इंडिया ने आज 3 बदलावों की घोषणा की है। ये बदलाव जनधन स्कीम, ईयूरेस वर्लम रूल्स और विवेश से जुड़े हैं। जन धन योजना को 10 साल पूरे होने वाले हैं, और बहुत से अकाउंट हॉल्डर्स को अपना केवायसी अपडेट कराना है। इसे देखते हैं।



हुए, आरबीआई ने बैंकों को 1 जुलाई से 30 सिंतंबर तक ग्राम पंचायत स्तर पर विशेष कैप लगाने का निर्देश दिया है। इन केंपों में लोग अपना खाता अपडेट करा सकेंगे, जब खाते खुलवा सकेंगे, और प्रधानमंत्री सुरक्षा वीमा योजना जैसी सरकारी योजनाओं की जानकारी भी ले सकेंगे। आरबीआई ने डेट अकाउंट हॉल्डर्स के केलेस सेटलमेंट के लिए यूनिफॉर्म प्रोसेस की घोषणा की है।

## दोनों सदनों में बिहार एसआईआर मुद्रदे पर हंगामा

नई दिल्ली (एजेंसी) | संसद का आज 13वां दिन था। राजसभा और लोकसभा को 7 अगस्त सुबह 11 बजे तक के लिए स्थगित कर दिया गया है। पोट, शिपिंग और जलमर्ग मंत्री सर्वनंद सोनोवाल ने बुधवार को लोकसभा में मर्चेंट शिपिंग बिल, 2024 पेश किया। विषय के हांगामे के बीच बिल पास हुआ। इससे पहले गुरुवार सुबह दोनों सदन शुरू होते ही विषय के विषयक लोकसभा में मर्जिपुर में राष्ट्रपति शासन की अवधि छह महीने और बढ़ायी

- नहीं चल पाई कार्यवाही, दोनों सदन कल तक स्थगित
- हंगामे के बीच लोकसभा में मर्चेंट शिपिंग बिल पास



के प्रतिनिधित्व का उपन: समायोजन विधेयक, 2024 पारित किया गया। 12 दिनों में अब तक 2 दिन चर्चा हुई 21 जुलाई को शुरू हुए मानसन सत्र के बाद से संसदीय कार्यवाही करीब टप रही है। बिल में बैटों के विभिन्नेशन मालाने पर विषयी पारियों ने दूर विवाद किया गया। वहीं, लोकसभा में गोवा राज्य के विधानसभा निर्वाचन क्षेत्रों में अनुचित जनजातियों

## योजनाओं में सीएम के नाम और फोटो का हो सकेगा इस्तेमाल

- तमिलनाडु सरकार को राहत, सुप्रीम कोर्ट ने रद्द किया हाईकोर्ट का आदेश

वेन्कट (एजेंसी) | सुप्रीम कोर्ट ने तमिलनाडु सरकार बड़ी राहत दी है। सुप्रीम कोर्ट ने मद्रास हाईकोर्ट के उस आदेश को रद्द कर दिया, जिसमें तमिलनाडु सरकार को कार्यालयार्थी योजनाओं में वर्तमान और पूर्व मुख्यमंत्रियों के नाम व तस्वीरों के उपयोग पर रोक लगाया गया था। सुप्रीम कोर्ट ने यह आदेश का निरसन कर दिया। यह आदिकार्यकारी कानून की प्रक्रिया का दूरपाल रहा। अदादेश का निरसन करने के बाद योजनाओं में आदेश का विवरण बदला जाएगा। यह आदेश का निरसन करने के बाद योजनाओं में आदेश का विवरण बदला जाएगा।

# गलवान झड़प के बाद पहली बार चीन जाएंगे मोदी

• एससीओसमिट में होंगे शामिल, 11 साल में 5 बार गए पीएम



नई दिल्ली (एजेंसी) | प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी एससीओसमिट में शामिल होने के लिए चीन जाएंगे। यह दोपहर 31 अगस्त और 1 सितंबर के बीच होगा। यह 2020 में गलवान घाटी में भारत-चीन सेव्य झड़प के बाद मोदी की पहली चीन यात्रा होगी।

मोदी इससे पहले 2018 में बहां गए थे। प्रधानमंत्री के तौर पर पीएम मोदी का यह चीन पहले पूर्वों में भारत-चीन सेव्य झड़प के बाद मोदी की पहली चीन यात्रा होगी।

मोदी इससे पहले 2018 में बहां गए थे। प्रधानमंत्री के तौर पर पीएम मोदी का यह चीन पहले पूर्वों में भारत-चीन सेव्य झड़प के बाद मोदी की पहली चीन यात्रा होगी।

और स्थिरता बनाए रखना हमारी प्राथमिकता होना चाहिए। आसां विश्वास, आपसी सम्मान और आसां संवेदनशीलता हमारे संबंधों की नींव बनाए रखनी चाहिए। पीएम मोदी की यह चीन यात्रा एसपीएम तैयार किया था। मोदी और जिनपिंग ने अधिवृत्त वर्ष 2024 में रूस के काजन एवं बिक्स समिट के दौरान मूलकात की थी। इस दौरान दोनों के बीच द्विपक्षीय बातचीत भी हुई थी। ट्रम्प ने भारत पर रूसी तेल और हथियार खरीद की बजह से 25 फीसदी टैरिफ लगाने का एलान किया है। भारत रूसी तेल का बड़ा खरीदार है।

सीएम डॉ. यादव ने पूर्व राज्यपाल रखा, चांडी की जयती पर किया नाम भोपाल (नाम)। मुख्यमंत्री डॉ. मोहन यादव ने स्वतंत्रता सेनाएं पर मध्यप्रदेश के पूर्व राज्यपाल रखा। के.एम. चांडी की जयती पर कुछांजित अपील की है। उहोंने कहा कि ये चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है। उहोंने पता कि ये चांडी की जयती के बाद चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है। उहोंने अपने पता कि ये चांडी की जयती के बाद चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है।

प्रदेश में धूमधाम से मनाई जाएगी जन्माष्टी और बलराम जयती : मुख्यमंत्री डॉ. यादव

श्रीकृष्ण पर्व पर होंगे प्रदेश में गारिमामय आयोजन

भोपाल (नाम)। मुख्यमंत्री डॉ. मोहन यादव ने स्वतंत्रता सेनाएं पर मध्यप्रदेश के पूर्व राज्यपाल रखा। के.एम. चांडी की जयती पर कुछांजित अपील की है। उहोंने कहा कि ये चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है। उहोंने अपने पता कि ये चांडी की जयती के बाद चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है।

प्रदेश में धूमधाम से मनाई जाएगी जन्माष्टी और बलराम जयती : मुख्यमंत्री डॉ. यादव

भ्रीकृष्ण पर्व पर होंगे प्रदेश में गारिमामय आयोजन

भोपाल (नाम)। मुख्यमंत्री डॉ. मोहन यादव ने स्वतंत्रता सेनाएं पर मध्यप्रदेश के पूर्व राज्यपाल रखा। के.एम. चांडी की जयती पर कुछांजित अपील की है। उहोंने अपने पता कि ये चांडी की जयती के बाद चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है।

मुख्यमंत्री डॉ. यादव ने कहा कि ये चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है।

मुख्यमंत्री डॉ. यादव ने कहा कि ये चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है।

मुख्यमंत्री डॉ. यादव ने कहा कि ये चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है।

मुख्यमंत्री डॉ. यादव ने कहा कि ये चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है।

मुख्यमंत्री डॉ. यादव ने कहा कि ये चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है।

मुख्यमंत्री डॉ. यादव ने कहा कि ये चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है।

मुख्यमंत्री डॉ. यादव ने कहा कि ये चांडी की जयती पर नमांजित अपील की है।





## उत्तराखण्ड में जल-प्रलय

प्रमोद भार्गव

लेखक वैज्ञानिक पत्रकार हैं।



भ

गवान भोले नाथ का गुरुस्था, प्रतीक रूप में मौत के तांडव नृत्य में फूटा है। देवभूमि उत्तराखण्ड में शिव के इस तांडव नृत्य का सिलसिला केवरानथ में 2013 में आई प्रकृतिक आपदा के बाद अभी भी जारी है। उत्तराखण्ड के उत्तरकाशी जिले की खींचर गंगा नदी और धराली में बादल फटने और हरिसिंह के तेल गाँड़ नाले में बादल अनेक से बड़ी तबाही हो रही है। लेकिन उत्तराखण्ड हो या प्राकृतिक संपदा या भरपूर अन्य प्रदेश उद्योगपतियों की लौंगी जीडीपी और विकास दर के नाम पर पर्यावरण संवर्धन नीतियों को हमें इसी गुरुस्था के प्रतीक रूप में देखने की जरूरत है। धराली में 50 से 100 मी. ऊंचाई की गंगा नदी और धराली गंगा और धराली गंगा नदी के जल से बढ़ते हैं। धराली में 30 हॉमस्टेट में लालवा भूमि में बदल गए। जो खींचर नदी 10 मी. चौड़ी थी, वह जल प्रवाह से 30 मी. चौड़ी हो गई। अतएव जो भी सामान पड़ा उसे लोलती चली गई। प्रशासन चार लोगों की मौत और 100 से अधिक लोगों के लापता होना बता रहा है। लेकिन हिमाचल के देवभूमि राज्य के बाद स्थानीय धराली गंगा में बालाक नीचे उत्तरोत्तर हो रही है, जैसे कहीं अधिक हुई है। प्रलय इतनी तीव्रता से आया की उसकी कान के पटे पांड देने वाली गजना सुनने के बाद लोगों को बचने का समय ही नहीं मिल पाया। अब धराली गंगा में दफन है।

इस भूक्षेत्र के गर्भ में समाई प्रकृतिक संपदा के दोहन से उत्तराखण्ड विकास की अग्रिम पांत में आ खड़ा हुआ था, वह विकास की भवित्व से किनारे खोखाली था, यह इस अपादानों से पता चलता है। धराली, बादल, भूस्खलन, बादल की चाढ़ीयों का टटना और बदलों का फटना, अन्यास या संयोग नहीं, बल्कि विकास के बहाने पर्यावरण विनाय की जो पृथक्षीय रूपी गई, उसका परिणाम है। तबाही के इस कहर से यह भी साफ हो गया है कि आजादी के 78 साल बाद भी हमारा नदी प्रकृतिक आपदा प्रबंधन प्राप्तिकरण आपदा से निपटने में सक्षम है और न ही मैसम विभाग आपदा को सटीक भविष्यवाणी करने में समर्थ हो पाया है। यह विभाग के नाम पर पर्यावरण संबंधी कठोर नीतियों को लालीचा नामकरण अपने हित साधने में लगी है। विकास का लौंगीपैंप्रकृति से खिलवाड़ का करण बना हुआ है। उत्तराखण्ड और हिमाचल प्रदेश में आई इन तीव्रता से आया था। 13 जिलों में बड़े इस छोटे राज्य की आपदा प्रबंधन के बाद लोगों को बचने का उत्तराखण्ड की गंगा नदी का प्रलय में बदलकर 90 प्रतिशत गंगा को हिमालय के गर्भ में समा दिया।

उत्तराखण्ड, उत्तर से विभाजित होकर 9 नवंबर 2000 को अस्तिव में आया था। 13 जिलों में बड़े इस छोटे राज्य की जनसंख्या 2011 की जनगणना के अनुसार 1 करोड़ 11

## प्राकृतिक संपदा के दोहन से खोखला विकास

समुद्रि, उत्तरि और वैज्ञानिक उपलब्धियों का चरम छु लेने के बावजूद प्रकृति का प्रकोप धरा के किस हिस्से के गर्भ से फूट पड़ेगा या आसमान से टूट पड़ेगा, यह जानने में हम बौने ही हैं। भूकंप की तो भनक भी नहीं लगती। जाहिर है, इसे रोकने का एक ही उपाय है कि विकास की जटिलाजी में पर्यावरण की अनदेखी न करें। लेकिन उत्तराखण्ड हो या प्राकृतिक संपदा से भरपूर अन्य प्रदेश उद्योगपतियों की लौंगी जीडीपी और विकास दर के नाम पर पर्यावरण संवर्धन नीतियों को हमें लगाए हैं। उत्तराखण्ड और हिमाचल प्रदेश में आई इन तीव्रता का आकलन इसी परिश्रेष्ठी में लगी है।

बादल फटना अनायास जरूर है, लेकिन ये कीरीब 10

किमी व्यास की परिधि में फटने के बाद अतिविधि का काणण बनते हैं। 10 सेमीटीर या उससे अधिक वारिश को बादल फटने की घटना के रूप में परिवर्तित किया जाता है। बादल फटने की घटना के दोरें किन्नी एक स्थान पर एक घंटे के भीतर, उत्तर क्षेत्र में होने वाली औसत, वार्षिक वर्षा की 10 प्रतिशत से अधिक वारिश हो जाती है। मैसम विभाग वर्षा का पृथक्षीयन कई दिन या माह पहले लगा लेते हैं। लेकिन मैसम विज्ञान बादल फटने के जैवी वारिश का अनुमान नहीं लगा पाते। इस कारण बादल फटने की घटनाओं की भविष्यवाणी भी नहीं करते हैं।

समुद्रि, उत्तरि और वैज्ञानिक उपलब्धियों का चरम छु लेने के बावजूद प्रकृति का प्रकोप धरा के किस हिस्से के गर्भ से फूट पड़ेगा या आसमान से टूट पड़ेगा, यह जानने में हम बौने ही हैं। भूकंप की तो भनक भी नहीं लगती। जाहिर है, इसे रोकने का एक ही उपाय है कि विकास की जटिलाजी में पर्यावरण की अनदेखी न करें। लेकिन विडंबना है कि धरेलू विकास दर की बड़े बाधे के घटना के दोरें जैवी वारिश का अनुमान नहीं लगा पाते।

अतएव जो भी सामान पड़ा उसे लोलती चली गई। प्रशासन चार लोगों की मौत और 100 से अधिक लोगों के लापता होना बता रहा है। लोकने वारिश के बाद लोगों को बचने का पटे पांड देने वाली गजना सुनने के बाद लोगों को बचने का समय ही नहीं मिल पाया। अब धराली गंगा में दफन है।

इस भूक्षेत्र के गर्भ में समाई प्रकृतिक संपदा के दोहन से उत्तराखण्ड विकास की अग्रिम पांत में आ खड़ा हुआ था, वह विकास की भवित्व से किनारे खोखाली गंगा और अन्यरात्रि आपादानों से पता चलता है। धराली, बादल, भूस्खलन, बादल की चाढ़ीयों का टटना और बदलों का फटना, अन्यास या संयोग नहीं, बल्कि विकास के बहाने पर्यावरण विनाय की जो पृथक्षीय रूपी गई, उसका परिणाम है। तबाही के इस कहर से यह भी साफ हो गया है कि आजादी के 78 साल बाद भी हमारा नदी प्रकृतिक आपदा प्रबंधन प्राप्तिकरण आपदा से निपटने में सक्षम है और न ही मैसम विभाग आपदा को सटीक भविष्यवाणी करने में समर्थ हो पाया है। यह विभाग के नाम पर पर्यावरण संबंधी विदेशी पैंप्रकृति से खिलवाड़ का करण बना हुआ है। उत्तराखण्ड और हिमाचल प्रदेश में आई इन तीव्रता का आकलन इसी परिप्रेक्ष्य में करने की जरूरत है।

उत्तराखण्ड, उत्तर से विभाजित होकर 9 नवंबर 2000 को अस्तिव में आया था। 13 जिलों में बड़े इस छोटे राज्य की आपदा नहीं बचने के बाद लोगों को बचने का उत्तराखण्ड नदी का प्रलय में बदलकर 90 प्रतिशत गंगा को हिमालय के गर्भ में समा दिया।

बादल फटना अनायास जरूर है, लेकिन ये कीरीब 10

किमी व्यास की परिधि में फटने के बाद अतिविधि का काणण

बनते हैं। 10 सेमीटीर या उससे अधिक वारिश को बादल

फटने की घटना के रूप में परिवर्तित किया जाता है। बादल

फटने की घटना के दोरें जैवी वारिश का अनुमान नहीं लगा पाते।

लेकिन ये कीरीब 10

किमी व्यास की परिधि में फटने के बाद अतिविधि का काणण

बनते हैं। 10 सेमीटीर या उससे अधिक वारिश को बादल

फटने की घटना के दोरें जैवी वारिश का अनुमान नहीं लगा पाते।

लेकिन ये कीरीब 10

किमी व्यास की परिधि में फटने के बाद अतिविधि का काणण

बनते हैं। 10 सेमीटीर या उससे अधिक वारिश को बादल

फटने की घटना के दोरें जैवी वारिश का अनुमान नहीं लगा पाते।

लेकिन ये कीरीब 10

किमी व्यास की परिधि में फटने के बाद अतिविधि का काणण

बनते हैं। 10 सेमीटीर या उससे अधिक वारिश को बादल

फटने की घटना के दोरें जैवी वारिश का अनुमान नहीं लगा पाते।

लेकिन ये कीरीब 10

किमी व्यास की परिधि में फटने के बाद अतिविधि का काणण

बनते हैं। 10 सेमीटीर या उससे अधिक वारिश को बादल

फटने की घटना के दोरें जैवी वारिश का अनुमान नहीं लगा पाते।

लेकिन ये कीरीब 10

किमी व्यास की परिधि में फटने के बाद अतिविधि का काणण

बनते हैं। 10 सेमीटीर या उससे अधिक वारिश को बादल

फटने की घटना के दोरें जैवी वारिश का अनुमान नहीं लगा पाते।

लेकिन ये कीरीब 10

किमी व्यास की परिधि में फटने के बाद अतिविधि का काणण

बनते हैं। 10 सेमीटीर या उससे अधिक वारिश को बादल

फटने की घटना के दोरें जैवी वारिश का अनुमान नहीं लगा पाते।

लेकिन ये कीरीब 10

किमी व्यास की परिधि में फटने के बाद अतिविधि का काणण

बनते हैं। 10 सेमीटीर या उससे अधिक वारिश को बादल

फटने की घटना के दोरें जैवी वारिश का अनुमान नहीं लगा पाते।

लेकिन





