

# क्रांति समाय

क्रांति समय दैनिक समाचार में  
प्रेसनोट, नोटिस, वेपार संबंधित संपर्क करें  
पता:- एस.टी.पी.आई-सुरत-395023  
संपर्क नं.-9879141480  
ईमेल:-info.krantisamay@gmail.com

सुरत गुजरात से प्रकाशित, मुंबई, उत्तरप्रदेश, बिहार, राजस्थान, मध्यप्रदेश, उत्तरांचल, उत्तराखंड, दिल्ली, हरियाणा में प्रसारीत

सुरत-गुजरात, संस्करण शनिवार, 13 नवम्बर-2021 वर्ष-4, अंक-290 पृष्ठ-08 मूल्य-01 रुपये

Web site : www.krantisamay.com & epaper.krantisamay.com f www.facebook.com/krantisamay1 www.twitter.com/krantisamay1

## ड्रग्स लेबोरेटरी का पर्दाफाश कर पुलिस ने किया आरोप गिरफ्तार

### क्रांति समय, सुरत

सुरत, सुरत पुलिस ने शहर में एक ड्रग्स लेबोरेटरी का पर्दाफाश कर एक शख्स को गिरफ्तार किया है। पकड़ा गया शख्स पहले ड्रग्स का आदी हुआ और बाद में यू ट्यूब से ड्रग्स बनाने की जानकारी हासिल कर खुद ही सौदागर बन गया है। गिरफ्तार शख्स नार्कोटिक्स केस में वांटेड है। सुरत में कुछ समय पहले रु 5.85 लाख का एमडी ड्रग्स पकड़ा गया था।

5.85 लाख रूपए कीमत के ड्रग्स के साथ राजस्थानी पेडलर पकड़े जाने के बाद वह जिसे ड्रग्स सप्लाय करने आया था, उस शख्स को



अब पुलिस ने गिरफ्तार सामग्री इत्यादि जब्त किया है। कर ड्रग्स बनाने की साधन गिरफ्तार शख्स जैमिन सवाणी

ऑनलाइन ड्रग्स मॉडरियल का लॉकडाउन में कारोबार बंद होने पर वह ड्रग्स का आदी हो गया।

कारोबार बंद होने से आय भी बंद हो गई थी, जिससे जैमिन ने ड्रग्स बेचने का फैसला किया और इसमें उसके दोस्तों



ने मदद की। दोस्तों ने जैमिन का संपर्क राजस्थान के ड्रग्स सप्लायर आशुगम से कराया। आशुगम से संपर्क होने के बाद जैमिन सवाणी पहले राजस्थान से ड्रग्स लाकर बेचता था। लेकिन बाद ज्यादा कमाने की लालच में उसने यू ट्यूब से ड्रग्स बनाने की जानकारी हासिल की और उसके बाद लेबोरेटरी बनाकर ड्रग्स बनाने लगा। इसकी भनक पुलिस को लगते ही पुलिस ने जैमिन को गिरफ्तार कर लिया। जैमिन की लेबोरेटरी से पुलिस ने ड्रग्स बनाने का 22.500 किलो ग्राम कच्चा माल और दो कैमिकल समेत अन्य साधन सामग्री जब्त कर कानूनी कार्रवाई शुरू कर दी।

### कानून मंत्री ने सुरत दुष्कर्म केस में पुलिस कार्यवाही की सराहना की

#### क्रांति समय, सुरत

सुरत, 4 साल की बच्ची से दुष्कर्म केस में पुलिस की तेज कार्यवाही की राज्य के कानून मंत्री राजेन्द्र तिवेदी ने सराहना की है। उन्होंने कहा कि जिस प्रकार सुरत पुलिस ने मासूम बच्ची के अपराधी को गिरफ्तार करने और कोर्ट में चार्जशीट पेश कर पीड़िता को न्याय दिलाया वह वाकई काबिले तारीफ है। बता दें कि गत 12 अक्टूबर को सुरत के सचिन जीआईडीसी क्षेत्र में चार साल की मासूम बच्ची के साथ 39 वर्षीय हनुमान उर्फ अजय निषाद नामक शख्स ने दुष्कर्म किया था। घटना की जानकारी मिलते ही हरकत में आई पुलिस ने अलग अलग टीमों ने आरोपी तलाश की और उसे गिरफ्तार करने के बाद 10 दिनों के भीतर सुरत के पोस्को कोर्ट में चार्जशीट भी पेश कर दी। अदालत ने भी तेजी से कार्यवाही की और केवल 5 दिनों के ट्रायल के बाद बीते



भी गृह राज्य मंत्री से त्वरित न्याय दिलाने की ताकौद की है। उन्होंने कहा कि राज्य में दुष्कर्म केस में अब इसी प्रकार कार्यवाही होगी। फूटपाथ पर

नॉनवेज और वेज के व्यवसाय को लेकर भी राजेन्द्र तिवेदी ने बड़ा बयान दिया। उन्होंने कहा कि फूटपाथ पर नॉनवेज और वेज का धंधा करने वाले खोमचे इत्यादि को हटाय जाना चाहिए। फूटपाथ पर धंधा करने का किसी का अधिकार नहीं है। रोड पर खोमचे इत्यादि का अतिक्रमण लैंड ग्रेबिंग के समान है। उन्होंने कहा कि नॉनवेज या वेज के खोमचे गुमटी से निकलने वाले धुएँ से लोगों को नुकसान होता है। गौरतलब है कि वडोदरा महानगर पालिका की स्थायी समिति के अध्यक्ष की बुधवार को हुई बैठक में किए गए फैसले के मुताबिक खुले में मीट-मछली या आमलेट की लारियां बंद करने का आदेश दिया गया है। पहले राजकोट और अब वडोदरा में खुले में नॉनवेज के धंधे पर नकेल कसी गई है।

वडोदरा महानगर पालिका ने फूटपाथ पर नॉनवेज का धंधा करने वालों को 10 दिनों का

### गुजरात में कोरोना के 40 नए मरीज, 21 हुए ठीक, रिकवरी रेट 98.75 प्रतिशत

#### क्रांति समय, सुरत

शुक्रवार को राज्य में कोरोना के 40 नए मरीज सामने आए, वहीं 21 लोग ठीक होकर अपने घर लौट गए। आज भी राज्य में कोरोना से कोई मौत नहीं हुई। राज्य में रिकवरी रेट



रेट 98.75 प्रतिशत है। आज 4.57 लाख से अधिक लोगों को कोरोना की डोज दी गई। पिछले 24 घंटों में अहमदाबाद कॉर्पोरेशन में सबसे ज्यादा 14 कोरोना पॉजिटिव केस दर्ज हुए। वडोदरा कॉर्पोरेशन में 6, सुरत कॉर्पोरेशन में 4, राजकोट कॉर्पोरेशन में 3, सुरत में 3,

जूनागढ़ में 2, बलसाड में 2, अमरेली में 1, गिर सोमनाथ में 1, खेडा में 1, मोरबी में 1, नवसारी में 1 और सुरेन्द्रनगर में 1 समेत राज्यभर में कुल 40 कोरोना संक्रमित मरीज सामने आए। वहीं वडोदरा कॉर्पोरेशन

भी केस पिछले 24 घंटों में दर्ज नहीं हुआ। 40 नए केसों के साथ राज्य में कोरोना के एक्टिव केसों की संख्या 234 हो गई है। जिसमें 227 स्टेबल हैं और 7 मरीज वेन्टिलेटर पर हैं। अब तक कुल 816542 मरीज कोरोना को मात देकर स्वस्थ हो चुके हैं। जबकि 10090 मरीजों की कोरोना की वजह से मौत हो चुकी है। शुक्रवार को राज्य में 457767 नागरिकों का टीकाकरण किया गया है। जिसमें 17 हेल्थ केयर वर्कर और फ्रंट लाइन वर्कर को पहला और 1096 को कोविड की दूसरी वैक्सिन दी गई। 45 वर्ष से अधिक आयु के 8364 को पहला और 113704 नागरिकों को कोरोना का दूसरा डोज दिया गया। 18 से 45 वर्ष आयु समूह के 26824 लोगों को कोरोना का पहला और 307762 को दूसरा टीका लगाया गया। अब तक कुल 7 करोड़ 33 लाख 31 हजार 552 लोगों का टीकाकरण हो चुका है।

### रिक्शा चालक यूनियन की सीएनजी की बढ़ी कीमतें वापस नहीं लेने पर हड़ताल के चेतावनी

#### क्रांति समय, सुरत

पिछले कई दिनों से सीएनजी की बढ़ी कीमतों का विरोध कर रहे ऑटो रिक्शा चालक यूनियन ने मूल्य वृद्धि वापस नहीं होने पर हड़ताल की चेतावनी दी



है। सीएनजी मूल्य विरोधी समिति ने आज राज्यपाल को ज्ञापन देकर सीएनजी में बढ़ाई गई कीमतें वापस लेने की मांग की। साथ ही चेतावनी भी दी है कि यदि सीएनजी की बढ़ी कीमतें वापस नहीं ली गई तो 14 नवंबर से काली पट्टी धारण कर विरोध करेंगे। तब भी मांगें पूरी नहीं हुई तो 15 और 16 नवंबर को 36 घंटे की हड़ताल करने की चेतावनी दी है। इसके बावजूद कोई परिणाम

नहीं मिलेगा तो 21 नवंबर से बेमियादी हड़ताल पर उतरने के आँटो रिक्शा चालक यूनियन ने तैयारी दर्शाई है। बता दें कि ऑटो रिक्शा चालकों की मांग है कि सीएनजी में बढ़ाई

गई कीमतें वापस ली जाएं या ऑटो रिक्शा का न्यूनतम किराया रु 15 से बढ़ाकर रु 30 किया जाए। साथ ही प्रति किलोमीटर का किराया रु १० से बढ़ाकर रु 15 किया जाए। लेकिन सरकार की ओर से इस बारे में कोई जवाब नहीं मिलने पर ऑटो रिक्शा चालक यूनियनों ने दिवाली के बाद राज्यव्यापी हड़ताल करने का फैसला किया था।

### कार्यालय ऑफिस

### समस्या आपकी हमें भेजे

### कार्यालय ऑफिस

क्रांति समय दैनिक समाचार में प्रेसनोट, नोटिस, वेपार संबंधित संपर्क करें  
पता:- एस.टी.पी.आई-सुरत-395023  
संपर्क नं.-9879141480  
ईमेल:-krantisamay@gmail.com

अपने क्षेत्र में समस्याएं हमें लिखे या बताएं और समस्याएं का हल संबंधित विभाग से मिलेगा  
मोबाईल:-987914180  
या फोटा, वीडियो हमें भेजे

क्रांति समय दैनिक समाचार भारत के अन्य राज्यों में जिला ब्यूरो और अन्य शहर, ग्राम में पत्रकारों की नियुक्त के लिए आवेदन कर सकते हैं  
पता:- एस.टी.पी.आई-सुरत-395023  
संपर्क नं.-9879141480  
ईमेल:-krantisamay@gmail.com



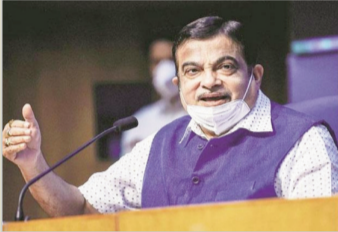


### पेटीएम ने IPO के तहत 2,150 रुपए प्रति शेयर का बिक्री मूल्य तय किया

**नई दिल्ली:** पेटीएम ने अपने आरंभिक सार्वजनिक निगम (आईपीओ) के लिए बिक्री मूल्य 2,150 रुपए प्रति शेयर तय किया है। डिजिटल भुगतान कंपनी पेटीएम द्वारा कंपनी पंजीयक के पास जमा कराए गए अंतिम दस्तावेजों के अनुसार वह 18 नवंबर को शेयर बाजार में अपने शेयरों को सूचीबद्ध कर सकती है। पेटीएम ने अपने आईपीओ के लिए मूल्य दायरे 2,080 से 2,150 रुपए प्रति शेयर तय किया था। मूल्य दायरे के ऊपरी स्तर पर कंपनी का मूल्यंकन 1.39 लाख करोड़ रुपए बैठता है। इसी के साथ पेटीएम का आईपीओ एशिया-प्रशांत क्षेत्र में अब तक का सबसे बड़ा वित्तीय प्रौद्योगिकी आईपीओ बन गया है। वहीं वैश्विक स्तर पर स्पेन की कंपनी ऑलफंडस के बाद यह वैश्विक स्तर पर इस वर्ष का दूसरा सबसे बड़ा वित्तीय प्रौद्योगिकी आईपीओ है।

### आने वाले दिनों में अनिवार्य हो जाएंगे पलेक्स-पयूल इंजन, नितिन गडकरी का ऐलान

**मुंबई:** के द्रीय परिवहन मंत्री नितिन गडकरी ने बुधस्वतिवार को वाहनों में इथेनॉल के उपयोग को अन्य ईंधन के मुकाबले एक लागत प्रभावी और प्रदूषण मुक्त विकल्प के रूप में उपयोग करने पर जोर दिया, और कहा कि आने वाले दिनों में 'पलेक्स-पयूल इंजन' अनिवार्य कर दिए जाएंगे। पलेक्स-पयूल या लचीला ईंधन- गैसोलीन, मेथनॉल या इथेनॉल के संयोजन से बना एक वैकल्पिक ईंधन है।



**पेट्रोल पंपों को इथेनॉल पंपों से बदल सकते हैं**  
मुंबई में महाराष्ट्र राज्य सहकारी बैंक के एक कार्यक्रम में बोलते हुए, गडकरी ने एक रूसी तकनीक का उल्लेख किया, जिसके माध्यम से पेट्रोल और इथेनॉल के 'केलेोरिफिक वैल्यू' को बराबर किया जा सकता है। यदि ऐसा होता है, तो सभी पेट्रोल पंपों को इथेनॉल पंपों से बदला जा सकता है। सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री ने पश्चिमी महाराष्ट्र का जिक्र करते हुए यह कहा, जो क्षेत्र एक प्रमुख गन्ना उत्पादक क्षेत्र है। गौरतलब है कि पुणे में पहले से ही तीन इथेनॉल पंप हैं। मंत्री ने राज्य सरकार से पश्चिमी महाराष्ट्र में 100 प्रतिशत इथेनॉल पर चलने वाले ऑटो-रिक्शा को अनुमति देने का आग्रह किया। विशेष रूप से, केंद्र सरकार ने बुधवार को वर्ष 2025 तक 20 प्रतिशत डोपिंग (पेट्रोल के साथ इथेनॉल का मिलावट स्तर) हासिल करने के अपने लक्ष्य के तहत दिसंबर से शुरू होने वाले विपणन वर्ष 2021-22 के लिए पेट्रोल में सम्मिश्रण के लिए ग्रे से निकाले गए इथेनॉल की कीमत में 1.47 रुपए प्रति लीटर तक की बढ़ोतरी की।

**पलेक्स इंजन बनने अनिवार्य**  
पेट्रोल में एथेनॉल के अधिक सम्मिश्रण से भारत को अपने तेल आयात खर्च में कटौती करने में मदद मिलेगी और गन्ना किसानों के साथ-साथ चीनी मिलों को भी लाभ होगा। वाहन निर्माताओं किलोस्कर और टोयोटा के प्रतिनिधियों के साथ अपनी हालिया बैठक का जिक्र करते हुए, गडकरी ने कहा, 'उन्होंने पलेक्स (लचीले) इंजन वाली कारें तैयार की हैं। पलेक्स इंजन का मतलब है जिसमें 100 प्रतिशत पेट्रोल या इथेनॉल का उपयोग किया जा सके। इसे यूरो 6 मानदंडों के हिसाब से बनाया गया है। मैं पलेक्स इंजन को अनिवार्य बनाने जा रहा हूँ।' गडकरी ने हल्के-फुल्के अंदाज में कहा, 'पेट्रोल का इस्तेमाल न करे, ईंधन की बढ़ती कीमतों पर आपका आंदोलन करने की जरूरत नहीं है (इथेनॉल की) कीमत 62 रुपए होगी और यह आयात का एक विकल्प होगा और यह लागत प्रभावी और प्रदूषण मुक्त है।' हाल के दिनों में ईंधन की कीमतें आसमान छू रही हैं, जिस पर विपक्षी दलों की कड़ी प्रतिक्रिया हुई है। वाहनों के लिए हरित प्रौद्योगिकी के उपयोग पर जोर देते हुए, गडकरी ने कहा कि दिल्ली में एक हरे रंग की हाइड्रोजन कार का उपयोग किया जाएगा।

## खुदरा मुद्रास्फीति अक्टूबर में मामूली बढ़कर 4.48 प्रतिशत हुई

**नई दिल्ली:** सरकारी आंकड़ों में शुक्रवार को बताया गया कि खाद्य कीमतों में बढ़ोतरी के कारण खुदरा मुद्रास्फीति अक्टूबर में मामूली बढ़कर 4.48 प्रतिशत हो गई। उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (सीपीआई) पर आधारित मुद्रास्फीति सितंबर में 4.35 प्रतिशत और अक्टूबर, 2020 में 7.61 प्रतिशत थी। राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (एनएसओ) द्वारा जारी आंकड़ों के अनुसार खाद्य मुद्रास्फीति अक्टूबर में बढ़कर 0.85 प्रतिशत हो गई, जो इससे पिछले महीने में 0.68 प्रतिशत थी। भारतीय रिजर्व बैंक ने सीपीआई आधारित मुद्रास्फीति को चार प्रतिशत पर रखने का लक्ष्य तय किया है, जिसमें ऊपर-नीचे दो प्रतिशत का विचलन हो सकता है। आरबीआई के अनुमानों के मुताबिक सीपीआई मुद्रास्फीति

2021-22 में 5.3 प्रतिशत के करीब रहेगी। इसके बाद वित्त वर्ष 2022-23 की अप्रैल-जून तिमाही के दौरान खुदरा मुद्रास्फीति के 5.2 प्रतिशत पर रहने का अनुमान है।  
**औद्योगिक उत्पादन 3.1 प्रतिशत बढ़ा**  
देश का औद्योगिक उत्पादन (आईआईपी) सितंबर में पिछले साल के समान महीने की तुलना में 3.1 प्रतिशत बढ़ा है। शुक्रवार को जारी सरकारी आंकड़ों में यह जानकारी दी गई है। राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (एनएसओ) द्वारा जारी औद्योगिक उत्पादन के आंकड़ों के अनुसार, सितंबर, 2021 में विनिर्माण क्षेत्र का उत्पादन 2.7 प्रतिशत बढ़ा। सितंबर में खनन क्षेत्र के उत्पादन में 8.6 प्रतिशत की बढ़ोतरी हुई, जबकि बिजली क्षेत्र का उत्पादन 0.9 प्रतिशत बढ़ा। सितंबर, 2020 में औद्योगिक उत्पादन की वृद्धि दर एक प्रतिशत रही थी। चालू वित्त



वर्ष की पहली छमाही अप्रैल-सितंबर में आईआईपी में 23.5 प्रतिशत की वृद्धि हुई है, जबकि पिछले वित्त वर्ष की समान अवधि में औद्योगिक उत्पादन 20.8 प्रतिशत बढ़ा था। पिछले साल मार्च में कोरोना वायरस महामारी की वजह से औद्योगिक उत्पादन में 18.7 प्रतिशत की गिरावट आई थी। महामारी की वजह से लगाए गए लॉकडाउन के चलते अप्रैल, 2020 में औद्योगिक उत्पादन 57.3 प्रतिशत घटा था।

## सितंबर तिमाही में वोडाफोन आइडिया को 7,144.6 करोड़ रुपए का घाटा

**नई दिल्ली:** कर्ज में डूबी दूरसंचार कंपनी वोडाफोन आइडिया लिमिटेड (वीआईएल) को 30 सितंबर को समाप्त चालू वित्त वर्ष की दूसरी तिमाही में कुल 7,144.6 करोड़ रुपए का एकीकृत घाटा हुआ है। कंपनी ने शुक्रवार को यह जानकारी दी। पिछले वित्त वर्ष की इसी तिमाही में कंपनी को 7,218.2 करोड़ रुपए का घाटा हुआ था। जुलाई-सितंबर 2021 के दौरान कंपनी की कुल एकीकृत आय लगभग 13 प्रतिशत गिरकर 9,406.4 करोड़ रुपए रह गई, जबकि पिछले साल की इसी अवधि में यह 10,791.2 करोड़ रुपए थी। 30 सितंबर, 2021 तक वीआईएल पर कुल ऋण 1,94,780 करोड़ रुपए था। इसमें 1,08,610 करोड़ रुपए की स्थगित स्पेक्ट्रम भुगतान देनदारी, 63,400 करोड़ रुपए की समायोजित सकल राज्य (एजीआर) देनदारी के अलावा बैंकों और वित्तीय संस्थानों से लिया गया 22,770 करोड़ रुपए का कर्ज शामिल है।



## देश में त्योहारी सीजन के दौरान 9.2 अरब डॉलर की ऑनलाइन बिक्री: रेडसीर

**नई दिल्ली:** देश में त्योहारी सीजन के दौरान ऑनलाइन मंचों पर 9.2 अरब डॉलर (करीब 65 हजार करोड़ रुपए) की बिक्री हुई, जो पिछले वर्ष के त्योहारी सीजन में हुई कुल ऑनलाइन बिक्री से 23 प्रतिशत अधिक है। सलाहकार कंपनी रेडसीर ने शुक्रवार को अपनी रिपोर्ट में यह जानकारी दी। रेडसीर ने इस साल पूरे त्योहारी सीजन के दौरान ऑनलाइन मंचों से 9.6 अरब डॉलर का सकल माल मूल्य (जीएमवी) मिलने का अनुमान जताया है। इससे पिछले वर्ष यह 7.5 अरब डॉलर था। रेडसीर ने अपनी रिपोर्ट में कहा, 'नए मॉडलों की पेशकश और आसान वित्त विकल्पों से मोबाइल ऑनलाइन मंचों पर इस बार भी सबसे अधिक बिकने वाली उत्पाद श्रेणी बनी रही। इस श्रेणी का कुल जीएमवी में एक तिहाई से अधिक का योगदान रहा।' इसी तरह कोविड-19 के कारण लगाए गए लॉकडाउन के कई महीनों के बाद लोगों ने अब घरों से निकलना शुरू कर दिया है, जिससे फैशन श्रेणी में ऐसा सुधार पहले कभी नहीं देखा गया। वहीं दूसरी तरफ इस वर्ष घरेलू साज-सज्जा और अन्य इलेक्ट्रॉनिक्स जैसी श्रेणियों में धीमी वृद्धि देखी गई।



## शेयर बाजार तेजी के साथ बंद

**मुंबई।** मुम्बई शेयर बाजार शुक्रवार को तेजी के साथ बंद हुआ। सप्ताह के अंतिम कारोबारी दिन दिग्गज कंपनियों इन्फोसिस, एचडीएफसी बैंक और रिलायंस इंडस्ट्रीज के शेयरों में आये उछाल के साथ ही दुनिया भर के बाजारों से मिले अच्छे संकेतों से भारतीय बाजार भी तेजी के साथ बंद हुआ। दिन भर के कारोबार के बाद तीस शेयरों पर आधारित सूचकांक सेंसेक्स 767 अंक की तेजी के साथ बंद हुआ, जबकि पचास शेयरों वाला निफ्टी 18,100 अंक के ऊपर चला गया। सेंसेक्स 767 अंक करीब 1.28 फीसदी बढ़कर 60,686.69 पर बंद हुआ। वहीं निफ्टी 229.15 अंक तक करीब 1.28 फीसदी बढ़कर 18,102.75 पर पहुंच गया। सेंसेक्स में सबसे अधिक चार फीसदी की तेजी टेक महिंद्रा के शेयरों में रही। इसके अलावा एचडीएफसी, इन्फोसिस, बजाज फिनसेव, एशियन पेंट्स और बजाज फाइनेंस के शेयर भी बढ़त दर्ज करने वाले प्रमुख शेयरों में शामिल रहे थे। वहीं दूसरी ओर बजाज ऑटो, टाटा स्टील और एक्सिस बैंक के शेयर नीचे आये हैं। बाजार जानकारों के अनुसार आर्थिक आंकड़ों पर केंद्रित करना शुरू कर दिया है, जिसके कारण बाजार ने इस सप्ताह के दौरान तेजी को फिर से हासिल कर लिया है।



## जी एंटरटेनमेंट को सितंबर तिमाही में 266.08 करोड़ रुपये का शुद्ध लाभ

**नयी दिल्ली.** जी एंटरटेनमेंट इंटरप्राइजेज लिमिटेड का एकीकृत शुद्ध लाभ चालू वित्त वर्ष की दूसरी तिमाही में बढ़कर 266.08 करोड़ रुपये हो गया। जी एंटरटेनमेंट ने शुक्रवार को शेयर बाजार को दी जानकारी में बताया कि इससे पिछले वित्त वर्ष की इसी तिमाही के दौरान उसका शुद्ध लाभ 93.41 करोड़ रुपये था। कंपनी की जुलाई-सितंबर, 2021 तिमाही में कुल आय बढ़कर 2,010.47 करोड़ रुपये हो गई, जो एक साल पहले की इसी तिमाही के दौरान 1,760.61 करोड़ रुपये थी। कंपनी की जुलाई-सितंबर, 2021 तिमाही में विज्ञापन से आय बढ़कर 1,089.29 करोड़ रुपये हो गई। यह एक साल पहले की इसी अवधि में 902.79 करोड़ रुपये थी। जी एंटरटेनमेंट ने एक बयान में कहा कि कोविड-19 से प्रभावित आर्थिक गतिविधियों के कारण आलोच्य तिमाही के परिणाम की अन्य तिमाहियों के नतीजों से तुलना नहीं की जायेगी।



## सेमीकंडक्टर की कमी से अक्टूबर में यात्री वाहनों की थोक बिक्री में 27% की गिरावट

**नई दिल्ली:** उद्योग निकाय सियाम ने शुक्रवार को बताया कि वैश्विक स्तर पर सेमीकंडक्टर की कमी से यात्री वाहनों की थोक बिक्री अक्टूबर, 2021 में 27 प्रतिशत घटकर 2,26,353 इकाई रह गई। इससे पिछले साल अक्टूबर में 3,10,694 इकाइयों की थोक बिक्री हुई थी। सोसाइटी ऑफ इंडियन ऑटोमोबाइल मैनुफैक्चरर्स (सियाम) की तरफ से जारी ताजा आंकड़ों के अनुसार, अक्टूबर में कुल 1,60,070 दोपहिया वाहन डीलरों तक पहुंचाए जा सके। एक साल पहले की समान अवधि में यह संख्या 20,53,814 थी। इसी तरह मोटरसाइकल की आपूर्ति में भी 26 फीसदी गिरावट आई और कुल 10,17,874 वाहन देशभर में डीलर के पास भेजे जा सके। अक्टूबर, 2020 में यह संख्या 13,82,749 थी। सियाम ने बताया कि पिछले महीने स्कूटर की बिक्री की 21 प्रतिशत घटकर 4,67,161 इकाई रही, जो एक साल पहले के इसी महीने में 5,90,507 इकाई की थी। उद्योग निकाय के अनुसार पिछले महीने यात्री वाहनों, तिपहिया, दोपहिया और क्राइसलर वाहनों का



कुल उत्पादन 22,14,745 इकाई का रहा, जो पिछले वर्ष अक्टूबर में हुए 28,30,844 इकाई के उत्पादन से 22 प्रतिशत कम है। सियाम के महानिदेशक राजेश मेनन ने कहा, 'वाहन निर्माता चालू वित्त वर्ष के शुरुआत में हुई कम बिक्री से उबरने के लिए त्योहारी सीजन के दौरान मजबूत बिक्री की उम्मीद कर रहे हैं। सेमीकंडक्टर की कमी और कच्चे माल की कीमतों में वृद्धि से हालांकि उद्योग की उम्मीदों को बड़ा झटका लगा है।'

## अडाणी समूह अक्षय ऊर्जा, सस्ते हाइड्रोजन के उत्पादन के लिए 70 अरब डॉलर का निवेश करेगा



**नई दिल्ली:** दो हजार मेगावाट सौर निर्माण क्षमता विकसित करने के लिए 20 अरब डॉलर का निवेश भी करेगी। ब्लूमबर्ग इंडिया इकोनॉमिक्स फोरम में बोलते हुए अडाणी समूह के संस्थापक एवं

अध्यक्ष गौतम अडाणी ने कहा कि समूह अक्षय ऊर्जा को जीवाश्म ईंधन के बदले एक उपयोगी और किफायती विकल्प बनाने पर काम कर रहा है। उन्होंने कहा, 'वर्ष 2030 तक हम दुनिया की सबसे बड़ी अक्षय ऊर्जा कंपनी बनने की उम्मीद कर रहे हैं। इसे पूरा करने के लिए हम अगले एक दशक के दौरान 70 अरब डॉलर खर्च करेंगे। ऐसी कोई दूसरी कंपनी नहीं है, जिसने अभी तक संवहनीय बुनियादी ढांचे के विकास पर इतना बड़ा दांव लगाया हो। अडाणी ने कहा, 'हम दुनिया में सबसे कम लागत वाले हाइड्रोजन का उत्पादन करने के लिए बेहद मजबूत स्थिति में हैं, जो एक ऊर्जा स्रोत हो सकता है और कई उद्योगों के लिए कच्चा माल बन सकता है।'

## सस्ते स्टील से चीन में हड़कंप, मिलों ने उत्पादन घटाया

**बिजनेस डेस्क:** अंतर्राष्ट्रीय बाजार में स्टील की कम होती मांग के बीच चीन की मिलों ने स्टील के उत्पादन में कटौती कर दी है। नवम्बर महीने के पहले 10 दिन में चीन की 247 फर्नेस मिलों ने प्रतिदिन 2.48 मिलियन टन स्टील का उत्पादन किया है और यह अक्टूबर महीने के मुकाबले भी 3.6 प्रतिशत कम है। चीन में स्टील उत्पादन 20 महीने के न्यूनतम स्तर पर आया है। दरअसल मिलों को आस स्टील का ज्यादा उत्पादन फायदे का सौदा नहीं लग रहा क्योंकि सरकार की सख्ती के कारण चीन में स्टील की कीमतें लगातार कम हो रही हैं और अंतर्राष्ट्रीय बाजार में भी स्टील की मांग फिलहाल कम है। लिहाजा मिलों ने उत्पादन में कमी करने का फैसला किया है। चीनी सरकार द्वारा पर्यावरण संबंधी अपनी वित्ताओं को देखते हुए उत्तरी चीन की कई मिलों पर सख्ती भी की गई है। इसका भी उत्पादन पर असर देखने को मिल रहा है।



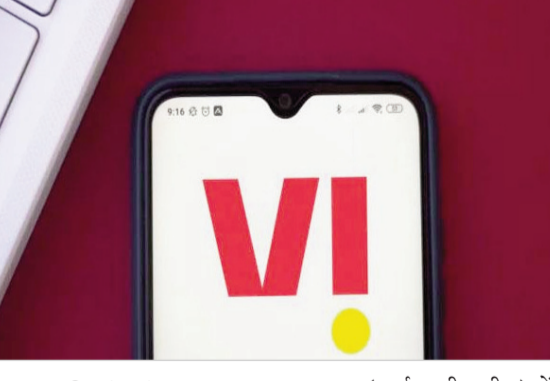
**भारत में सस्ता हो सकता है स्टील**  
देश में स्टील की कीमतों में आने वाले दिनों में गिरावट देखने को मिल सकती है। ऐसा अंतर्राष्ट्रीय बाजार में स्टील की बढ़ती कीमतों के कारण संभव है। दरअसल इस सप्ताह इंडिया के हॉट रोड कोइल इंडेक्स 2 डालर प्रति टन गिरा है। इस बीच जॉर्डन प्लांट कमेटी की रिपोर्ट के मुताबिक अक्टूबर महीने में भारत ने 1.055 मिलियन टन स्टील का निर्यात किया है और यह पिछले साल अक्टूबर महीने के मुकाबले 22 प्रतिशत कम है। निर्यात में

## भारतीय बाजार में वापसी कर रही है Aiwa, पांच साल में 7,500 करोड़ रुपए के कारोबार



**नई दिल्ली:** जापान की इलेक्ट्रॉनिक्स कंपनी आइवा भारतीय बाजार में वापसी कर रही रही है। कंपनी ने भारत में नए सिरे से अपने उत्पाद पेश करने की योजना बनाई है। कंपनी शुरुआत में भारतीय बाजार में ऑडियो उपकरण और घरेलू इस्तेमाल के उपकरण (होम अप्लायंसेज) पेश करेगी। इसके अलावा कंपनी देश में विनिर्माण संयंत्र स्थापित करने के लिए जाहद की तलाश कर रही है। आइवा इंडिया के प्रबंध निदेशक अजय मेहता ने कहा, 'हम सबसे पहले ऑडियो उत्पाद पेश कर रहे हैं। हमने पांच अक्टूबर को ऑडियो उत्पाद पेश किए हैं। इसके तहत प्रीमियम स्पीकर उतारे गए हैं जिन्हें कीमत 16,000 से 60,000 रुपए के बीच है। धीरे-धीरे हम अन्य श्रेणियों में भी अपने उत्पाद उतारेगे।' मेहता ने बताया कि कंपनी बिजली से चलने वाले कई उत्पाद पेश करेगी और साथ

## DoT ने गुजरात में लिया वोडाफोन आइडिया और जियो के 5जी परीक्षणों का जायजा



**बिजनेस डेस्क:** दूरसंचार विभाग (डीओटी) ने गुजरात में वोडाफोन आइडिया और जियो द्वारा किए जा रहे 5जी के परीक्षणों का जायजा लिया है। दूरसंचार विभाग (डीओटी) ने गुजरात में 5जी के परीक्षण के लिए इसी वर्ष 27 मई को लाइसेंस और स्पेक्ट्रम आवंटित किया था। एक सरकारी विज्ञप्ति के अनुसार अधिकारियों की टीमों ने परीक्षण स्थलों का दौरा कर परिणाम की जानकारी ली। वोडाफोन आइडिया लिमिटेड को गांधीनगर (शहरी के लिए), मनसा (अर्ध शहरी के लिए) और उनावा (ग्रामीण के लिए) में स्पेक्ट्रम आवंटित किया गया है। कंपनी उपकरण आपूर्तिकर्ता के रूप में नोकिया के साथ मिल कर परीक्षण कर रही है। इसी तरह

ही टेलीविजन, वॉशिंग मशीन, रेफ्रिजरेटर जैसे घरेलू इस्तेमाल के कई उपकरणों का भारत में विनिर्माण करेगी। उन्होंने कंपनी के लक्ष्य को लेकर कहा, 'हमारा इरादा अगले पांच साल में एक अरब डॉलर का कारोबार हासिल करने का है।' उन्होंने बताया कि कंपनी अपने उत्पादों का विस्तार करने के अलावा अपनी टीम को भी मजबूत करेगी। मेहता ने कहा, '2022 तक पूरे देश में आइवा की टीम में 70-100 लोग शामिल हो सकते हैं। मेहता ने कहा, 'विनिर्माण संयंत्रों के लिए हम जाहद की तलाश कर रहे हैं। हमारी कई स्थानों पर जगह के लिए बातचीत चल रही है। कंपनी देश में नए सिरे से खुद को पेश करेगी और उत्पाद पेश करने के साथ खुद को स्थापित करने की कोशिश करेगी।' आइवा भारतीय बाजार में आइवा इंडिया सेल्स एंड सर्विसेज प्राइवेट लि. के नाम से परिचालन कर रही है।

जामनगर (अर्ध शहरी/ग्रामीण) में रिलायंस जियो इन्फोकॉम को उपकरण आपूर्तिकर्ता सैमसंग के साथ मिल कर परीक्षण के लिए स्पेक्ट्रम और लाइसेंस दिया गया है। विज्ञप्ति के अनुसार दूरसंचार विभाग के तहत 5जी के लिए गुजरात एलएसए (लाइसेंस सर्विस एरिया) की संचालन समिति में विभाग के निदेशक सुमित मिश्रा के नेतृत्व में अधिकारियों ने गुरुवार को वोडाफोन आइडिया लिमिटेड और नोकिया की तकनीकी टीम के साथ गांधीनगर में परीक्षण स्थलों का दौरा किया। वहां महात्मा मंदिर स्थित 5जी साइट पर डेटा लाइसेंस की जांच की गयी, जो करीब 1.5 जीबीपीएस-4जी से लगभग 100 गुना तेज पाई गई। स्पीड का परीक्षण टेस्ट नॉन-स्टैंडअलोन 5जी मोड पर किया गया।

# भारत /न्यूजीलैंड टेस्ट सीरीज से रोहित शर्मा बाहर? विराट की जगह अजिंक्य रहाणे को सौंपी गयी कप्तानी की कमान

नयी दिल्ली। (एजेंसी।)

भारत के नवनिर्वाचित टी 20 कप्तान रोहित शर्मा को न्यूजीलैंड के खिलाफ दो मैचों की टेस्ट सीरीज से आराम दिया गया है। वह भारत और न्यूजीलैंड के बीच होने वाली टेस्ट सीरीज का हिस्सा नहीं होंगे। विराट कोहली अभी भी वनडे और टेस्ट मैच के कप्तान हैं लेकिन टेस्ट सीरीज के दौरान उन्हें भी कप्तानी से हटाकर टीम से बाहर रखा गया है। विराट कोहली लगातार चल रहे मैचों के कारण मानसिक और शारीरिक रूप से थके हुए। भारतीय खिलाड़ी एक के बाद लगातार एक सीरीज के लिए खेल रही है। आईपीएल मैच के बाद टी20 विश्व कप और इसके बाद भारत-न्यूजीलैंड के बीच टी20 मुकाबला, पिछले 4 महीनों से लगातार मैच चल रहे हैं। खिलाड़ियों की थकान का असर विश्व कप में दिखायी पड़ा जहां भारत सेमीफाइनल में अपनी जगह नहीं बना पाया। रोहित शर्मा और विराट कोहली दोनों को ही टेस्ट सीरीज से आराम दिया गया है। उप-कप्तान अजिंक्य रहाणे कानपुर में शुरूआती टेस्ट में टीम की कप्तानी करेंगे क्योंकि विराट कोहली ने अपने ब्रिक को आगे बढ़ा दिया है। विराट कोहली जयपुर में 17 नवंबर से शुरू होने वाली तीन मैचों की टी20 सीरीज का भी हिस्सा नहीं है। बीसीसीआई के एक विश्वसनीय सूत्र से पता चला है कि गुरुवार को चयन समिति की बैठक के बाद टीम को अंतिम रूप दे दिया गया है।



न्यूजीलैंड के खिलाफ टेस्ट मैच सीरीज से रोहित शर्मा बाहर

भारत के नव निर्यात टी20 कप्तान रोहित शर्मा को न्यूजीलैंड के खिलाफ दो मैचों की टेस्ट श्रृंखला में आराम दिया जायेगा जबकि विराट कोहली शुरूआती मैच में नहीं खेलेंगे जिससे 'मानसिक और शारीरिक रूप से थकी' टीम इंडिया घरेलू श्रृंखला में कार्यभार प्रबंधन के कारण थोड़ी कमजोर दिखेगी।

अजिंक्य रहाणे को सौंपी गयी टेस्ट टीम की कप्तानी

उप कप्तान अजिंक्य रहाणे कानपुर में शुरूआती टेस्ट में टीम की अगुआई करेंगे क्योंकि कोहली ने 17 नवंबर से जयपुर में शुरू हो रही तीन मैचों की

टी20 श्रृंखला से बाहर रहने के बाद अपना अवकाश बढ़ा दिया है। बीसीसीआई (भारतीय क्रिकेट बोर्ड) के विश्वस्त सूत्र के अनुसार गुरुवार को चयन समिति की एक बैठक के बाद टीम को अंतिम रूप दिया गया लेकिन आधिकारिक घोषणा का अब भी इंतजार है।

कानपुर में खेले जायेंगी न्यूजीलैंड और भारत के बीच टेस्ट सीरीज

कानपुर और मुंबई में होने वाले दोनों टेस्ट से बाहर रहने वाले अन्य बड़े खिलाड़ी विकेटकीपर-बल्लेबाज ऋषभ पंत तथा जसप्रीत बुमराह और मोहम्मद शमी की तेज गेंदबाजी जोड़ी है। टी20 श्रृंखला में टीम की अगुआई करने के बाद रोहित यह ब्रेक लेंगे। टेस्ट मैच

कानपुर में 25 नवंबर से शुरू होगा। कोहली मुंबई में तीन दिसंबर से शुरू होने वाले टेस्ट के लिये वापसी करेंगे।

बायो बल के कारण थकान में है खिलाड़ी

भारतीय टेस्ट और वनडे कप्तान कई बार 'बायो-बल' थकान के बारे में बात कर चुके हैं कि इससे खिलाड़ियों को मानसिक रूप से कितनी परेशानी हो रही है। पंत की अनुपस्थिति में ऋद्धिमान साहा विकेटकीपिंग की जिम्मेदारी संभालेंगे जबकि केएस भरत श्रृंखला के लिये दूसरे विकेटकीपर होंगे।

न्यूजीलैंड के खिलाफ टेस्ट सीरीज में रूपा बिंदी के खिलाड़ियों का खिलाने की संभावना

आंध्र प्रदेश के 28 वर्षीय भरत इंडियन प्रीमियर लीग में रॉयल चैलेंजर्स बंगलोर के लिये खेले हैं। वह इस साल इंग्लैंड के खिलाफ खेले गये घरेलू टेस्ट श्रृंखला के लिये पांच स्टैंडबाई खिलाड़ियों में शामिल थे। टीम में हनुमा विहारी, चेतेश्वर पुजारा और मयंक अग्रवाल शामिल हैं। वहीं नया सहयोगी स्टाफ भी टीम से जुड़ेगा। उम्मीद के अनुरूप पारस म्हाम्ब्रे नये गेंदबाजी कोच के तौर पर भरत अरूण की जगह लेंगे जिनका कार्यकाल टी20 विश्व कप में भारत का अभियान समाप्त होने के साथ खत्म हो गया था।

राहुल द्रविड देंगे टीम इंडिया को कोचिंग?

अरूण और मुख्य कोच रवि शास्त्री का कार्यकाल नामोबिधा के खिलाफ टीम के अंतिम रूप चरण मैच के साथ ही समाप्त हो गया था। म्हाम्ब्रे नये मुख्य कोच राहुल द्रविड के करीबी हैं और इस साल जुलाई में श्रीलंका के भारत दौरे के दौरान सहयोगी स्टाफ का हिस्सा थे जिसमें द्रविड मुख्य कोच थे। विक्रम राठौड़ ने अपना बल्लेबाजी कोच के तौर पर स्थान बरकरार रखा है क्योंकि उन्होंने इस पद के लिये आवेदन किया था जबकि टी दिल्पिप नये क्षेत्ररक्षण कोच होंगे।

माना जाता है कि द्रविड क्षेत्ररक्षण कोच के तौर पर अभय शर्मा को चाहते थे लेकिन क्रिकेट सलाहकार समिति ने दिलीप को चुना जो श्रीलंका दौरे पर भारतीय टीम के साथ गये थे।

## भारतीय महिला क्रिकेट टीम अगले साल विश्व कप से पहले न्यूजीलैंड का दौरा करेगी



वैलिंग्टन। (एजेंसी।)

भारतीय महिला क्रिकेट टीम 2022 में होने वाले विश्व कप की तैयारियों के अंतर्गत न्यूजीलैंड में अगले साल पांच वनडे और एक टी20 अंतरराष्ट्रीय मैच खेलेगी। छह मैचों की श्रृंखला नो फरवरी को एकमात्र टी20 मैच के साथ शुरू होगी और 24 फरवरी को समाप्त होगी। विश्व कप न्यूजीलैंड में मार्च-अप्रैल में कराया जायेगा जिसे कोविड-19 महामारी के कारण एक साल के लिये स्थगित कर दिया गया था।

न्यूजीलैंड क्रिकेट ने शुरूवार को घोषणा की, " 'वाइट फर्न्स' (न्यूजीलैंड महिला टीम)

आगामी विश्व कप (न्यूजीलैंड 22 साल में पहली बार इसकी मेजबानी कर रहा है) की तैयारियों को अंतिम रूप देने के लिये भारत से छह मैचों की श्रृंखला खेलेगी जिसमें एक टी20 मैच और पांच वनडे शामिल होंगे। " भारत का अंतिम अंतरराष्ट्रीय दौरा इस साल सितंबर-अक्टूबर में आस्ट्रेलिया का रहा था जिसमें एक गुलाबी गेंद का टेस्ट भी शामिल था। न्यूजीलैंड क्रिकेट के मुख्य कार्यकारी डेविड वाइट के एक बयान में कहा, "भारतीय टीम के खिलाफ श्रृंखला 'वाइट फर्न्स' की विश्व कप तैयारियों का अहम हिस्सा है।

## टी20 वर्ल्ड कप के फाइनल में एरास्मस और केटलबोरो होंगे फील्ड अंपायर

दुबई। आईसीसी टी20 वर्ल्ड कप के फाइनल में एरास्मस और केटलबोरो को फील्ड अंपायर के लिए चुना गया है। इसकी घोषणा अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (आईसीसी) ने शुरूवार को की। एरास्मस और केटलबोरो आईसीसी



टी20 वर्ल्ड के फाइनल में ऑस्ट्रेलिया और न्यूजीलैंड के बीच दुबई इंटरनेशनल क्रिकेट स्टेडियम में अंपायरिंग करते नजर आएंगे। नितिन मेनन मैच के टीवी अंपायर होंगे जबकि कुमार धर्मसेना चौथे अंपायर होंगे। मैदान पर मैच रेफरी के रूप में रजत मधुगले नजर आएंगे। अबू धाबी में पहले सेमीफाइनल के दौरान एरास्मस और धर्मसेना ने ऑन-फील्ड अंपायर के रूप में अपनी भूमिका निभाई थी, जहां न्यूजीलैंड ने इंग्लैंड को पांच विकेट से हराकर मेगा इवेंट के फाइनल में प्रवेश किया था। दूसरी तरफ, दुबई में दूसरे सेमीफाइनल में केटलबोरो और क्रिस गैफन के साथ ऑन-फील्ड अंपायर थे, जहां ऑस्ट्रेलिया ने पाकिस्तान को पांच विकेट से हराकर फाइनल में जगह बनाई थी।

## बाबर ने टी20आई में सबसे तेज 2500 रन बनाने वाले विराट कोहली का रिकॉर्ड तोड़ा

दुबई। पाकिस्तान के कप्तान बाबर आजम ने गुरुवार को आईसीसी पुरुष टी20 विश्व कप में ऑस्ट्रेलिया के खिलाफ अपनी टीम के सेमीफाइनल मैच के दौरान टी20आई में सबसे तेज 2500 रन बनाने वाले विराट कोहली के रिकॉर्ड को तोड़ दिया। भारत के कप्तान कोहली ने टी20 अंतरराष्ट्रीय मैचों में 2500 रन के आंकड़े को तोड़ने के लिए 68 पारियां लीं, जबकि आजम ने 62 पारियों में यह उपलब्धि हासिल की। 34 गेंदों में 39 रन बनाने वाले आजम ने पहले टी20 विश्व कप में 303 के साथ सबसे अधिक रन बनाए, जो उन्हें टी20 विश्व कप 2021 में 300 रन बनाने वाले पहले बल्लेबाज हैं। इस बीच, बाबर के साथी मोहम्मद रिजवान भी खेल के इतिहास में एक केंलेंड वर्ष में टी20आई के दौरान 1000 रन बनाने वाले पहले खिलाड़ी बने। अपने 67 रन के रास्ते में उन्होंने इंग्लैंड के जोस बटलर द्वारा पुरुषों के टी20 विश्व कप में एक कीपर द्वारा सबसे अधिक रन बनाने के रिकॉर्ड को भी तोड़ दिया। इस साल के संस्करण में 2010 से क्रैग कीस्वैटर के रिकॉर्ड को तोड़ने वाले बटलर ने सेमीफाइनल में मंगलवार को इंग्लैंड से बाहर होने से पहले 269 रन बनाए थे। रिजवान के अब 281 रन हो गए हैं और वह इस साल के टी20 विश्व कप में सर्वाधिक रन बनाने वाले अपने साथी सलामी बल्लेबाज आजम से पीछे हैं।

## 11 साल पहले हसी ने पाकिस्तान को चटाई थी धूल

दुबई। मार्कस स्टोइनिस-मैथ्यू वेड की बल्लेबाजी ने गुरुवार आईसीसी टी20 विश्व कप सेमीफाइनल में पाकिस्तान के खिलाफ माइकल हसी की यादें ताजा कर दीं, जिन्होंने साल 2010 के टी20 विश्व कप में कंगारूओं के लिए एक ही ओवर में तीन छक्के मारकर मैच पलट कर रख दिया था। वेस्टइंडीज में 2010 में सेमीफाइनल के दौरान ग्रेस आइलिया में खेले गए मैच में माइकल हसी ने छह छकों की मदद से 24 गेंदों में नाबाद 60 रन बनाकर, पाकिस्तान द्वारा दिए गए 191 रनों के लक्ष्य को पूरा किया था। उनके प्रदर्शन की वजह से कंगारूओं की तीन विकेट से जीत हुई थी। इस मैच में पाकिस्तान 18वें ओवर तक ऑस्ट्रेलिया को हराकर फाइनल जाता दिखाई दे रहा था। लेकिन, हसी ने एक असंभव पारी खेल पाकिस्तान के हाथों से जीत छीन ली थी। उस समय हसी को सफेद गेंद का सबसे अच्छा फिनिशर माना जाता था। अगर कोई इस तरह के खेल को पलटने में सक्षम था तो वे हसी ही थे। सईद अजमल की गेंद पर उनके तीन छकों की बराबरी दुबई में मैथ्यू वेड से की गई, जिन्होंने शाहीन शाह अफरीदी की गेंद पर लगातार तीन छक्के मारकर 177 रन का पीछा किया। गुरुवार को वेड की तुलना हसी से की गई। उन्होंने टी20 में इससे पहले 30 का आंकड़ा भी पूरा नहीं किया था और जब वह आपसिंग करने आते थे। लेकिन उन्होंने 41 नाबाद रन बनाए। वास्तव में उनके साथी मार्कस स्टोइनिस जो ज्यादा इस मैच को जीताने में सक्षम दिख रहे थे। उन्होंने 17वें ओवर में हारिस रऊफ को एक छक्का और एक चौका मारकर 13 रन बनाए दिए थे, जिससे कंगारूओं को मैच में मजबूती मिली थी।

## ऑस्ट्रेलिया के खिलाफ शानदार पारी खेलने से पहले आईसीयू में भर्ती थे रिजवान



दुबई। पाकिस्तान का सलामी बल्लेबाज मोहम्मद रिजवान गुरुवार को आईसीसी टी20 वर्ल्ड कप के दूसरे सेमीफाइनल में ऑस्ट्रेलिया के खिलाफ खेले गए मैच में हीरो रहे। उन्होंने 52 गेंदों पर 67 रनों की शानदार पारी खेली। हालांकि, इतनी कोशिश भी काम न आई और पाकिस्तान को कंगारूओं के हाथों 5 विकेट से हार का सामना करना पड़ा। कई लोगों को पता नहीं था कि टूर्नामेंट के शानदार फॉर्म में रहे रिजवान 9 नवंबर को सीने में संक्रमण के कारण आईसीयू में दो दिन तक भर्ती थे। इसके बावजूद, टीम के लिए वह जल्द ठीक हो गए और टी20 विश्व कप में ऑस्ट्रेलिया के खिलाफ दूसरा सेमीफाइनल मैच में बेहतरीन प्रदर्शन किया। रिजवान के बारे में पूछे जाने पर पाकिस्तान के कप्तान बाबर आजम ने कहा, सलामी बल्लेबाज ने जिस तरह से खेल दिखाया है, उससे पता चलता है कि वह एक टीम में हैं। उन्होंने बताया, सही मायने में वह एक शानदार खिलाड़ी हैं। उन्होंने पूरे वर्ल्ड के दौरान असाधारण प्रदर्शन किया। जब मैंने उसे देखा, तो ठीक नहीं लग रहे थे। लेकिन, जब मैंने उनसे स्वास्थ्य के बारे में पूछा तो उसने कहा कि मैं ठीक हूँ और खेलूंगा। इसके बाद जिस तरह उन्होंने प्रदर्शन किया, उसे लगता है कि वह एक टीम में हैं। इस बारे में कप्तान बाबर ने टीम के डॉक्टर नजीब सोमरू से रिजवान की स्थिति के बारे में बताने को कहा। सोमरू के मुताबिक, रिजवान को 9 नवंबर को सीने में संक्रमण हो गया था, जिसके बाद उन्हें अस्पताल में भर्ती कराया गया, जहां वह दो रातें आईसीयू में भर्ती थे। इसके बाद, उन्होंने अविश्वसनीय रूप से रिकवरी की और मैच से पहले खेलने के लिए फिट हो गए। यह उनके महान दृढ़ संकल्प और देश के लिए प्रदर्शन करने की भावना को दर्शाता है। फिर हम देख सकते हैं कि उन्होंने कैसा प्रदर्शन किया। सोमरू ने कहा कि टीम प्रबंधन ने रिजवान के स्वास्थ्य की सूचना को गुप्त रखा, जिससे टीम का मनोबल न गिरे, क्योंकि टूर्नामेंट में टीम शानदार प्रदर्शन करते हुए सभी मैच जीत रही थी। उनके स्वास्थ्य को लेकर सोमरू ने आगे जानकारी दी कि उनके स्वास्थ्य को गुप्त रखने का निर्णय पूरी टीम प्रबंधन द्वारा लिया गया था और यह टीम के मनोबल को ह्राई रखने के लिए किया गया था। गौरतलब है कि पाकिस्तान का सलामी बल्लेबाज मोहम्मद रिजवान टूर्नामेंट के छह मैचों में 281 रन बनाए, जिसमें उन्होंने तीन अर्धशतक लगाए। इस मेगा इवेंट में उनका सर्वश्रेष्ठ 79 की नाबाद रहा जो उन्होंने भारत के खिलाफ बनाए थे।

## कोहली ने काफी कुछ हासिल कर लिया है, लेकिन बाबर की काबिलियत भी किसी से कम नहीं: हेडन

कारबी। (एजेंसी।)

पाकिस्तान के आस्ट्रेलियाई बल्लेबाजी सलाहकार मैथ्यू हेडन को इसमें कोई शक नहीं कि विराट कोहली ने अभी तक युवा बाबर आजम से कहीं ज्यादा उपलब्धियां हासिल कर ली हैं लेकिन जब 'गेंद पर निरंतर प्रतिक्रिया' की बात आती है तो पाकिस्तानी कप्तान भी किसी से कम नहीं हैं। दुबई से पाकिस्तानी पत्रकारों से बातचीत के दौरान हेडन ने कहा कि बल्लेबाजी की शानदार क्षमता को देखते हुए बाबर और कोहली के बीच तुलना की उम्मीद थी क्योंकि दोनों कप्तान हैं। हेडन को हालांकि लगता है कि बाबर भारतीय कप्तान कोहली के जितने तेज तर्रार नहीं हैं।

उन्होंने कहा, "बाबर और उनका व्यक्तित्व देखो तो आपको उनकी बल्लेबाजी भी ऐसी ही (उनके व्यक्तित्व जैसी) दिखती है। वह काफी निरंतर हैं। वह काफी स्थायी हैं। लेकिन वह ज्यादा आक्रामक नहीं हैं।" हेडन ने कहा, "मैं जिस तरह से देखता हूँ,



वे एक दूसरे के विपरीत हैं। बाबर ज्यादातर समय काफी संयमित दिखते हैं और बारीकी से कप्तानी और बल्लेबाजी करते हैं जबकि कोहली काफी जुनूनी हैं और खुद को भाव भंगिमाओं से बर्बा करते हैं और मैदान पर काफी ऊर्जावान रहते हैं।"

आस्ट्रेलिया के महान सलामी बल्लेबाजों में शुमार हेडन ने कहा कि कोहली ने विश्व

स्तरीय बल्लेबाज के तौर पर काफी कुछ हासिल कर लिया है और सभी प्रारूपों में काफी विशिष्टता से भारतीय टीम की अगुआई की है। हेडन ने कहा, "बाबर बतौर कप्तान अब भी युवा हैं लेकिन मैंने जो कुछ देखा है वह प्रत्येक दिन सीख रहा है और वह काफी तेजी से सीखता भी है।

## टी20 वर्ल्ड कप: 14 नवंबर को ऑस्ट्रेलिया और न्यूजीलैंड के बीच होगा खिताबी मुकाबला

दुबई। (एजेंसी।)

25 दिनों तक चले सांस रोक देने वाले मुकाबलों के बाद टी20 वर्ल्ड कप की दो फाइनलिस्ट टीम मिल गई हैं। अब फाइनल ऑस्ट्रेलिया और न्यूजीलैंड के बीच खेला जाएगा। न्यूजीलैंड लगातार आईसीसी के तीनों प्रारूप के फाइनल में जगह बनाने में सफल रहा है। इस साल की शुरूआत में विश्व टेस्ट चैम्पियनशिप का खिताब जीता और 2019 क्रिकेट विश्व कप में उपविजेता रहे। वहीं, 2015 में भी

उपविजेता रहे, यानी लगातार तीन विश्व कप के फाइनल में खेलने वाली टीम बनी है। ऑस्ट्रेलिया ने पाकिस्तान को हराकर फाइनल में जगह बनाई है। जीत के लिए 177 रनों का पीछा करते हुए ऑस्ट्रेलियाई टीम एक ओवर शेष रहते ही 19वें ओवर में ही 177 बना दिए। एक समय मुश्किल में दिख रही टीम को नैया मैथ्यू वेड ने पार लगाई, क्योंकि उन्होंने शाहीन अफरीदी के एक ही ओवर में तीन छक्के मारकर मैच को खत्म कर दिया।



## वह हमेशा कहता है, पापा मैं भारत के लिए खेलना चाहता हूँ: उमरान मलिक के पिता

नई दिल्ली। (एजेंसी।)

जम्मू-कश्मीर के तेज गेंदबाज उमरान मलिक ने आईपीएल में हैदराबाद सनराइजर्स की तरफ से खेलते हुए सनसनी फैला दी थी। 21 साल के युवा गेंदबाज ने आईपीएल के दौरान 150 किमी प्रति घंटे से गेंदबाजी की थी। जिसके कारण उन्हें आईसीसी टी20 विश्व कप में भारतीय टीम के साथ नेट अभ्यास के लिए भी चुना गया था। इसके अलावा, मलिक को दक्षिण अफ्रीका ए के खिलाफ चार दिवसीय सीरीज के लिए भारत की टीम ए में शामिल किया गया है।

मलिक की इन उपलब्धियों ने उनके पिता अब्दुल राशिद को बेहद खुशी दी है। इस बीच, राशिद ने शुरूवार को फोन पर बातचीत में आईपीएल से कहा, वह मुझे कहता है, पापा मैं भारत के लिए खेलना चाहता हूँ। हमारी

दुआएं हमेशा उनके साथ रही हैं। हम भगवान से प्रार्थना करते हैं कि हमारा बच्चा एक दिन भारत के लिए खेले। अब उनका नाम भारत की टीम ए में आ गया है। मुझे उम्मीद है कि भविष्य में उनका नाम भारतीय टीम में भी आ जाएगा। उन्होंने बताया, वह हमारा बच्चा नहीं है, वह राष्ट्र का बच्चा है। अब हमारी एकमात्र इच्छा अब अच्छा खेलते हुए देखने की है, जिससे देश गौरवान्वित हो।

राशिद ने कहा, हम बेहद खुश हैं। पूरा जम्मू-कश्मीर और भारत इस बच्चे के लिए खुश है। पूरा देश उसकी प्रशंसा कर रहा है। क्योंकि उन्होंने बहुत अच्छी गेंदबाजी की है। आईपीएल में तेज गेंदबाज टी नटराजन को कोविड-19 पॉजिटिव रिपोर्ट आने के बाद मलिक को सनराइजर्स में जगह दी गई थी। इसके बाद, उन्होंने आईपीएल में अपनी गति से सबको हैरान करते हुए बेहतरीन

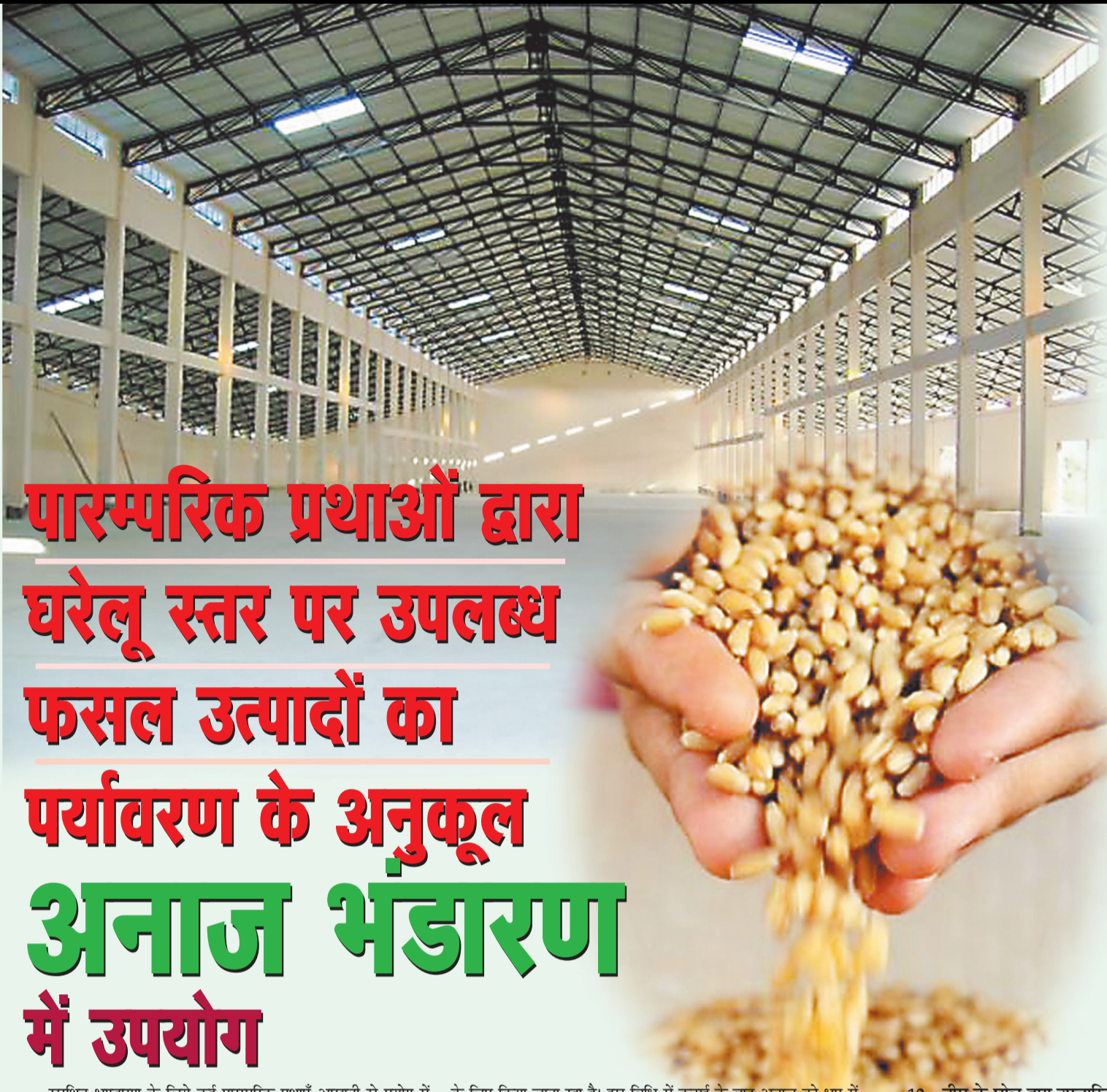
प्रदर्शन किया। इस बीच, भारतीय कप्तान विराट कोहली सहित कई क्रिकेटर्स का ध्यान उनकी ओर गया था। राशिद ने अपने बेटे की गति का श्रेय ईश्वर को दिया है, जिसे मलिक ने आईपीएल 2021 की शीर्ष दस सबसे तेज गेंदों में अपना नाम दर्ज किया था। उन्होंने अधिकतम 152.95 किलोमीटर प्रति घंटे की गेंद डालकर गेंदबाजों में दूसरे स्थान पर रहे थे। उन्होंने कहा, मलिक ने कहीं से कुछ नहीं सीखा। वह उनकी अपनी ताकत है जो वह क्रिकेट अकादमी के साथ-साथ कॉलेज में भी जाकर अभ्यास करते थे। भगवान ने उन्हें अच्छी गेंदबाजी करने की ताकत दी है।

उन्होंने कहा, उनमें काफी दम है और वह पूरे दिन क्रिकेट खेलते थे। वह सुबह 10 बजे निकल जाते थे और शाम 7 बजे वापस आते थे। अभ्यास के लिए निकलते समय वह

अपने साथ 3-4 बोतल पानी की ले जाते थे। वह कहते थे कि पापा मुझे अभ्यास के लिए जाना है।

मलिक जम्मू के गुज्जर नगर के एक साधारण परिवार से आते हैं। फल बेचने वाले राशिद का कहना है कि उनका परिवार हमेशा उनके बेटे को क्रिकेट खेलने के लिए समर्थन करता है। वह तीन-चार साल का था जबसे उसकी क्रिकेट में रूचि थी। हमने उसे क्रिकेट खेलने से कभी नहीं रोका। उसे खेल खेले के लिए जो कुछ भी चाहिए था, हमने उसे वह सब कुछ प्रदान किया। आईपीएल 2021 में मलिक के प्रदर्शन के बाद राशिद को देरों बधाइयां मिली है। जम्मू के साथ पूरे भारत के लोग बहुत खुश हैं। मलिक के पिता ने कहा, बच्चे के लिए दुआएं करना, हमारी यही दुआ है कि बच्चा अच्छे खेले और देश का नाम रोशन करे।





# पारम्परिक प्रथाओं द्वारा घरेलू स्तर पर उपलब्ध फसल उत्पादों का पर्यावरण के अनुकूल अनाज भंडारण में उपयोग

सुरक्षित भंडारण के लिये कई पारम्परिक प्रथाएँ आसानी से प्रयोग में लाई जाती हैं व काफी किफायती और वातावरण के अनुकूल हैं। ये प्रक्रियाएँ आमतौर पर स्थानीय रूप से उपलब्ध प्राकृतिक संसाधनों पर आधारित होती हैं। घरेलू स्तर पर अधिकतम प्रयोग में लाए जाने वाली पारम्परिक प्रथाओं की सूची का यहाँ विवरण दिया गया है। इसके अलावा खाद्यान्नों का एक बड़ा हिस्सा घरेलू स्तर पर भण्डारण प्रक्रिया के दौरान (40-50 प्रतिशत) नष्ट होता है (खाद्य और कृषि संगठन, 2011)। घरेलू स्तर पर सुरक्षित भण्डारण एक जल्द प्रक्रिया है क्योंकि कीटों एवं सूक्ष्म जैविक कारक खाद्य पदार्थों की गुणवत्ता एवं पोषितकता में भारी कमी का मुख्य कारण है इसके साथ-साथ ये कारक अनाजों की मात्रा में भी भारी कमी लाते हैं। कीटों और जैविक कारक अपने विषाक्त पदार्थों को उत्पादित कर और अपने मलमूत्र से लोगों के स्वास्थ्य पर भी बुरा प्रभाव डालते हैं।

**अनाज संकमित कीटों के प्रकार**  
**कवक** - कवक एक कोषिकीय बीजाणु है जिनमें जनन स्वतन्त्र ही होता है इसलिए इनके बीजाणुओं को पर्यावरण की पहुँच से दूर रखा जाना चाहिए ताकि ये भंडारित अनाज को संक्रमित न कर सकें। भंडारित अनाजों में कवक संक्रमण की अवस्था को पहचानना मुश्किल है। संक्रमण का फैलाव बीजाणुओं द्वारा होता है जो वातावरण में मौजूद हवा और कीटों द्वारा एक स्थान से दूसरे स्थान फैलते हैं। दाने का कालापन और तीखी गंध, कवक संक्रमण के कुछ मुख्य लक्षण हैं जिससे अनाज की गुणवत्ता, रंग और स्वाद प्रभावित होते हैं और खाने की वस्तुओं की पोषितकता में भी भारी कमी आती है। भण्डारित स्थान पर उमस और नमी का होना कवक संक्रमण का प्रमुख कारण है। अनाज को कवक के संक्रमण से बचाने के लिए पूरी तरह सूखा कर भंडारण करना ही उचित माना जाता है।

**कीट** - भूग और पतंग दो मुख्य प्रकार के कीट होते हैं जो भण्डारित दालों और अनाजों को नुकसान पहुँचाते हैं। कीटों को जितना रहने के लिए आवश्यक सभी शर्तें भंडार गृह में अच्छी तरह से मौजूद होती हैं। दोनो के बच्चों को पहचानना बहुत ही मुश्किल होता है क्योंकि ये बहुत छोटे बीज के समान आकृति वाले होते हैं जो कि बीजों के अंदर रहकर नुकसान पहुँचाते हैं। टूटे हुए बीजों को भण्डारित करने से कीटों व कीड़ों को बुलावा मिलता है इसलिए सभी भी साबुत बीजों के साथ टूटे हुए बीजों को भण्डारित न करें।

**चूहे** - भंडारित अनाज को नुकसान पहुँचाने में चूहे भी एक प्रमुख कारण हैं। चूहे जूट के बने हुए थैलों में आसानी से छेद करके बीजों का काफी नुकसान पहुँचा देते हैं जिससे खाद्य पदार्थों की गुणवत्ता में कमी आने से अनेक प्रकार हानिकारक बीमारियाँ फैलती हैं। चूहों की रोकथाम पिंजरे का प्रयोग कर व रासायनिक उपचार दोनो प्रकार से किया जा सकता है परन्तु पिंजरे का प्रयोग करना अधिक सार्थक माना जाता है।

**तालिका 1 भंडारित अनाज के प्रमुख हानिकारक कीट**

क्र. सं.	हिन्दी नाम	संक्रमित होने वाले अनाज
1	आटा घुन	अनाज एवं अनाज उत्पादों, सूखे फलों एवं तम्बाकू
2	दलहननी घुन	राजमा सहित विभिन्न प्रकार की दाले
3	लोबिया घुन	दालें
4	लोबिया भूंग	सोयाबीन सहित विभिन्न प्रकार के दालें
5	दलहन भूंग	सोयाबीन एवं राजमा के अलावा विभिन्न प्रकार के दाले
6	धान का शल्भ	चावल, मक्का, सोयाबीन, मूँगफली, सूखे मेवे, नारियल, आटा
7	अनाज का भूरा तिलचट्ट	मक्का, गेहूँ
8	उष्ण कटिबंधीय गोदाम कीट	चावल, मक्का, मूँग की दाल, सोयाबीन, मूँगफली, सूखे मेवे, नारियल, आटा
9	अनाज का चूरा शल्भ	चावल, मक्का, गेहूँ, सोरगम
10	आस्ट्रेलियाई गेहूँ भेदक	पौध, चावल, मक्का, सोरगम, कंदमूल
11	धान का भूंग	चावल, मक्का, गेहूँ, सोरगम, दाले
12	अंगोमोस्टस अनाज पतंग	धान, गेहूँ व मक्का
13	लाल आटा भूंग	सभी प्रकार की दाले व मसाले
14	लाल घुन	सभी प्रकार की दाले व मसाले

परंपरागत तरीकों द्वारा अनाज का किफायती व सुरक्षित भंडारण स्थानीय रूप से उपलब्ध पौधे और उनके उत्पादों से अनाजों का सुरक्षित भंडारण के लिए पुराने समय से इस्तेमाल में लाया जाता रहा है। आधुनिक तौर-तरीके की तुलना में परंपरागत तौर तरीके अधिक सस्ते एवं आसानी से उपलब्ध हैं। प्रकृति ने मानव को कई औषधि व निरोधी गुण वाली जड़ी बूटियाँ वनस्पति के रूप में प्रदान की है जैसे-नीम, हल्दी, तुलसी इत्यादि। यहाँ उन्हीं उत्पादों का उपयोग अनाज के सुरक्षित भंडारण के लिए किया गया है।

पुराने समय में भंडारण प्रक्रिया प्रत्येक समाज और देशों के क्षेत्र, गाँव एवं समुदाय में अलग-अलग तरीके से हुआ करती थी। ज्यादातर देशों में उत्पादित अनाज का भंडारण बाँस एवं मिट्टी के बने बास्केट, जूट के थैले में किया जाता था। यह प्रक्रिया आसानी से उपलब्ध प्राकृतिक संसाधनों का प्रयोग कर इस्तेमाल में लाई जाती है।

**1 धूप में सुखाकर** - यह भंडारण की बहुत आसान एवं टिकाऊ विधि है लंबे समय से इसका प्रयोग अनाज में नमी, कीटों के प्रजनन में रोकथाम

के लिए किया जाता रहा है। इस विधि में कटाई के बाद अनाज को धूप में सुखाकर लंबे समय के लिए उसे भंडारित कर देते हैं। इससे कीटों में होने वाली प्रजनन क्रिया रुक जाती है। यह विधि बड़े एवं छोटे दोनों स्तर के किसानों के लिए बहुत लाभदायी व प्रभावी है। यह प्रक्रिया अप्रैल, मई व जून के महीने में एक करने से किसी भी प्रकार के कीड़े और कीटों पर काबू पाया जा सकता है।

**2 नीम की पत्तियों का इस्तेमाल कीटों व कीड़ों के रोकथाम के रूप में** - नीम की पत्तियों का इस्तेमाल कीटों व कीड़ों को भंडारित अनाज से दूर भगाने के लिए किया जाता रहा है। इसके लिए पेड़ से ताजी पत्तियों की जमा कर उन्हें छाया में सूखाकर जाता है। सीधे अनाज के साथ मिलाकर, अनाज की पेटी को बंद कर दिया जाता है। यह विधि बहुत ही सस्ती, सुरक्षित एवं प्रभावी है। रागी को भण्डारित करने के लिए दक्षिणी भारतीय किसानों द्वारा नीम की पत्तियों का इस्तेमाल कर कीटों व कीड़ों से सुरक्षा के लिए किया जाता है।

**3 हल्दी** - एक प्रति किलो अनाज में 40 ग्राम हल्दी का चूर्ण का भी उपयोग एक अच्छे विकल्प के रूप में किया जाता है। भंडारण से पहले अनाज को हल्दी के चूर्ण के साथ हल्के हाथ से रगड़ कर आधे घंटे के लिए धूप में सूखा देते हैं। कच्ची हल्दी का इस्तेमाल भी कीटों से सुरक्षा के लिए किया जाता है। इसके तेज गंध एवं नापीजीव रोधीगुण के कारण कीट अनाज से दूर रहते हैं। यह उपचार कीटों से लम्बे समय तक सुरक्षा प्रदान करता है और खाने की दृष्टि से भी सुरक्षित है।

**4 मसालों का उपयोग** - ग्रामीण महिलाओं द्वारा लाल मिर्च का प्रयोग भी खाद्य पदार्थों के सुरक्षित भण्डारण के लिए किया जाता रहा है। लहसुन के नापीरोधी गुण के कारण कीड़ों के संक्रमण को रोकथाम को कम किया जा सकता है। लहसुन के गुच्छों को चावलों की सतह में रखकर अनाज की पेटी को अच्छे से बंद कर देते हैं। लहसुन की गंध के कारण कीड़े पहुँच से बाहर हो जाते हैं इसलिए अनाज और चावलों के भंडारण में लहसुन के गुच्छों को प्रयोग किया जाता है।

**5 मीठे प्रकंद का इस्तेमाल कीटों व कीड़ों की रोकथाम के लिए** - 50 किलोग्राम अनाज में 1 कि. ग्रा. मीठे प्रकंद को लें, उसका चूर्ण बनाकर कपड़े से बने छोटे थैले में भर कर उसे भंडारित अनाज के साथ पेटी में रख कर बंद दें।

**6 नमक का प्रयोग कीटों की रोकथाम के लिए** - पुराने समय से ही नमक का उपयोग कवक एवं जीवाणुओं से बचाव के लिए किया जाता रहा है नमक कीड़ों के प्रवेश को रोकता है। 1 कि. ग्रा. लाल चने के साथ करीब 200 ग्राम नमक मिलाकर जूट से बने थैले में अनाज को इकट्ठा कर उसकी अच्छे से सिलाई कर दें परन्तु यह विधि 4 या 5 महीने के लिये ही सहायक है।

नमक का प्रयोग बड़े स्तर पर इमली के भण्डारण के लिए भी उपयोगी है। इस विधि में इमली को तोड़ने के बाद उसे मिट्टी से बने घड़े के अंदर के परतों के रूप में इकट्ठा कर दिया जाता है। इसके बाद 1 किलोग्राम इमली में 10 ग्राम नमक का मिश्रण किया जाता है। यह विधि नापीजीवों के आक्रमण जैसे भूंग, पतंग आदि के रोकथाम में सहायक है।

**7 चूना का प्रयोग कर उपचार करना** - चूना नापीजीवों को नियंत्रित करने के लिए बहुत पहले से ही प्रयोग में लाये जाने वाली विधि है। यह बहुत ही सस्ती एवं आसान उपाय है। नापीजीवों को नियंत्रित करने के लिए, इस विधि में चूने का चूर्ण बनाकर उसे चावलों के साथ मिला दे फिर जूट से बने थैले में डालकर सूखे स्थान पर रख दें। इसकी महक से कीड़े दूर भाग जाते हैं और उसकी प्रजनन प्रक्रिया को भी रोक देता है। साधारणतः 10 ग्राम चूने का इस्तेमाल 1 किलोग्राम अनाज को उपचारित करने में किया जाता है। यह उपचार नापीजीवों के आक्रमण से लंबे समय तक बचाता है।

**8 राख द्वारा नापीजीवों का नियंत्रण** - यह विधि नियमित रूप से किसानों द्वारा पुराने समय से इस्तेमाल में लाई जा रही है। इस विधि में दालों को भण्डारित करने के लिए मिट्टी से बने घड़े के अंदर 3/4 भाग राख व बाकि बचे एक चौथाई भाग में गाय का गोबर और लकड़ी की राख से भरकर बंद कर दें। छः महीने के बाद यह विधि फिर से दोहराएँ। अनाज को भी इसी प्रकार गाय के गोबर की राख के साथ मिलाकर भण्डारित करते हैं जो कीट रोधी होती है।

**9 कीटों व कीड़ों से बचाव के लिये माचिस की डिब्बियों का उपयोग** - ग्रामीण महिलाओं द्वारा अनाज को भण्डारित करने में यह विधि बहुत पहले से इस्तेमाल में लाई जा रही है। इस विधि में सामान्यतः 6 से 8 माचिस की डिब्बियों को अनाज की पेटी की सतह में, बीच में व उपरी हिस्से में रखकर उसे अच्छे से बंद कर देते हैं। माचिस की तिष्ठियों में फास्फोरस होता है जो कीड़ों के संक्रमण के रोकथाम में सहायक होता है। इससे अधिक मात्रा प्रयोग में हानिकारक है।

**10 नीम के घोल द्वारा उपचारित जूट से बने थैले का उपयोग** - अनाज का सुरक्षित भण्डारण करने के लिए जूट से बने थैले बड़ी मात्रा में उपयोगी है। भण्डारण से पहले थैलों को नीम के घोल से उपचारित किया जाता है।

**नीम के घोल का तैयार करने की विधि** - 10 लीटर पानी में 10 प्रतिशत नीम के बीज का चूर्ण बनाकर पोतली में बाँध कर पूरी रात पानी में डुबो कर रखें उसके बाद पोतली को निचोड़ कर आधे घण्टे के लिए थैलो को नीम के घोल में डाल देते हैं। थैले को हमेशा छाया में सुखाकर ही इसका इस्तेमाल अनाज भण्डारण के लिये करें। यह विधि एक वर्ष तक ही कीड़ों व कीटों से बचाव के लिए उपयोगी है। उपचारित जूट के बने थैलों का प्रयोग अनाज भण्डारण में बिना किसी भय के किया जा सकता है। इस प्रक्रिया में 10 जूट थैले के लिये 2 से 8 लीटर नीम के बीज की आवश्यकता होती है।

**फसल उत्पादों का इस्तेमाल कीड़ों व कीटों की रोकथाम के रूप में नीम के बीज द्वारा प्राप्त उत्पाद-**

10 प्रतिशत नीम के बीज से घोल तैयार करने के लिए 1 कि. ग्रा. नीम के बीजों का चूर्ण एवं 10 लीटर पानी की आवश्यकता होती है।

कपड़े की पोतली में 1 ग्राम नीम के बीज का चूर्ण बनाकर उसे 10 लीटर पानी में सारी रात डुबोकर रखें।

अगले दिन पोतली को निचोड़ कर पानी कर इस्तेमाल नीम के घोल के रूप में करें।

जूट से बने थैले को उपचारित करने के लिए उसे आधे घंटे के लिए नीम के घोल में डाल दें। थैलों को हमेशा छाया में ही सुखायें।

**नीम के तेल का उपयोग**

1) घरेलू एवं परंपरागत तौर पर नीम के तेल का उपयोग किसानों द्वारा बीजों को उपचारित करने में किया जाता है। 1 कि. ग्रा. अनाज को उपचारित करने के लिये 20 मिली. नीम का तेल काफी है। नीम का तेल भूंग, घुन, लाल सुरी, सफेद लंबे सिर वाली सुरी और पतंग इत्यादि की रोकथाम में सहायक है।

2) यदि नीम के तेल में नारियल तेल या अरंडी का तेल 1 : 1 के अनुपात में मिला दिया जाए तो परिणाम और भी प्रभावी होता है। सोयाबीन का तेल एवं मूँगफली का तेल भी सुरक्षात्मक दृष्टि से इस्तेमाल किया जा सकता है। सिट्रोनैला पत्तियों से निर्मित उत्पाद नापी संक्रमण के प्रतिरोधी एवं काफी प्रभावी परिणाम देने वाला होता है।

**तालिका नं. 2 कवक प्रतिरोधी आवश्यक तेलों की सूची**

पादप	साधारणनाम	कार्यविधिस्तर
ग्रेविओलेस पत्ति	नीम	सभी सक्रिय है।
एपियम ग्रेमिओलेस (पत्ति)	केवेरि	
कुरुकुमा एरोमेटिका	जंगली अदरक	
मेरिस्टिका	नटमेग	
सिट्रस मेडिका	बड़ा निम्बू	सभी कवक संक्रमण प्रतिरोधी है।
कैजुलिया एक्सिलेरिस	गडालिया	
कवकनाषी	ओसिमम कैनम	
काली तुलसी	कवकनाषी	

1) **ढाँचे को साफ एवं मुरमत्त रखें** -- ढाँचे को हमेशा साफ एवं सही तरीके से ही उपचार करें। गर्मी के महीनों में कीड़े टण्ड की तुलना में ज्यादा क्रियाशील होते हैं इसलिए भण्डारण से पूर्व गर्मी के मौसम में सही तरीके से इसे पूरी तरह से उपचारित करें। भंडारण में होने वाले दरारों एवं छिद्रों को पूरी तरह से तुरंत मुरमत्त या बंद करवा देना ही सही होता है। पुराने अनाज को स्थान परिवर्तन करते समय उसे सही तरीके से जाँचना चाहिए। यदि अनाज संक्रमित है तो उसे जल्द ही उपचारित करें।

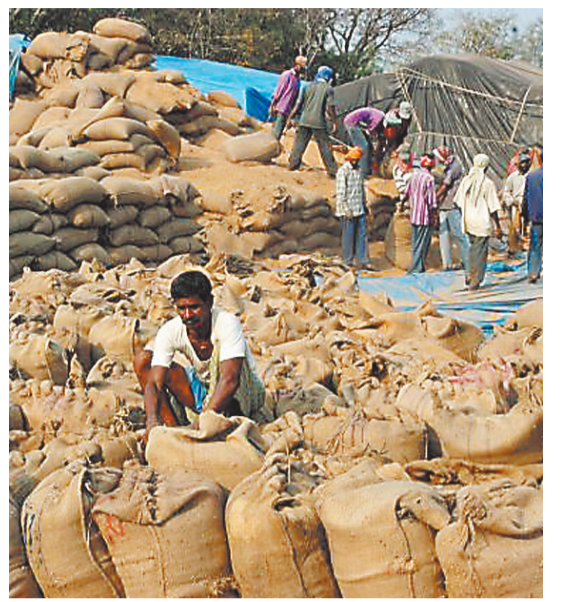
2) **केवल साफ एवं सूखे अनाजों का ही भण्डारण करें** - अनाज के टुकड़े, धूल एवं भूसा-कीड़ों को अपनी तरफ आकर्षित करते हैं एवं कीड़ों के प्रजनन में सहायक होता है। लम्बे समय तक भण्डारण को देखते हुए अनाज को सही एवं समुचित तरीके से धूप में सुखाकर, साफ कर्के ही भण्डारित करें।

3) **विशेष स्वच्छता** - इस बात का विशेष ध्यान रखें कि भंडारण से पहले भण्डारण ढांचा तथा यंत्र जैसे ट्रक आदि विशेष रूप से साफ हो। कोई भी पहले से पड़ा हुआ अनाज इत्यादि न हो।

4) **अनाजों का नियमित निरीक्षण** - नियमित देख-रेख भण्डारण प्रक्रिया का अति महत्वपूर्ण प्रयास और कदम सही दिशा में है।

**निष्कर्ष** - खाद्य पदार्थों की सही गुणवत्ता को घरेलू स्तर पर बनाए रखने के लिये यह आवश्यक हो जाता है कि भण्डारण के विभिन्न वैज्ञानिक तरीकों को अपनाया जाए। ये सभी प्रयास सामग्री एवं विधि केवल भण्डारण के उद्देश्य से है परंतु प्रति वर्ष उपलब्ध होने वाले खाद्य सामग्री भण्डारण तभी संभव है जब भण्डारण घरेलू स्तर पर सही तरीके से हो और उनका भविष्य में इस्तेमाल वाणिज्यिक उद्देश्य से हो इसलिए पर्यावरण अनुकूल, सुरक्षित और प्रभावी भण्डारण को प्रोत्साहित किये जाने की आवश्यकता है। उपयुक्त सारे प्रयास को पुनः नये सिरे से अपनाकर उन्हें और प्रभावी बनाने की आवश्यकता है जिससे भविष्य में आने वाली पीढ़ी लाभान्वित हो।

# गेहूँ में कटाई उपरांत प्रबंधन एवं भंडारण



विश्व में उगाई जाने वाले अनाजों में गेहूँ का स्थान धान एवं मक्का के पश्चात तीसरा है और यह सभी प्रमुख सभ्यताओं में स्थायी खाद्य है। 1960 के दौरान हरित क्रांति द्वारा प्रोत्साहित होने के कारण विश्व का लगभग 36 प्रतिशत गेहूँ का उत्पादन एशिया में होता है। लगभग एक दशक से भारत एक खाद्यान्न आत्म निर्भर देश हो गया है। वर्ष 2011-12 के दौरान भारत में गेहूँ का उत्पादन 93.96 मिलियन टन था जो कि पूरे विश्व में गेहूँ उत्पादन का लगभग 15 प्रतिशत है। 1950-51 के दौरान 6.45 मिलियन टन की तुलना में वर्ष 2012-12 के दौरान लगभग 15 गुणा उत्पादन बढ़ा है। यद्यपि इस गुणात्मक उत्पादन ने राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा को सुदृढ़ता प्रदान की है। किन्तु उचित कटाई, तदुपरांत प्रबंधन एवं भण्डारण को लेकर चिंताएं भी पैदा की हैं।

फसल पकने के साथ ही कृषकों की चिंताएँ समाप्त नहीं होती क्योंकि कटाई के दौरान दानों के झड़ने तथा चिड़ियों, कीटों द्वारा खेत एवं भण्डार में नुकसान की आशंका रहती है। दूसरी तरफ जल्दी कटाई से दानों में नमी अधिक होती है जिसमें कवकों की उत्पत्ति एवं खाद्य गुणवत्ता कम होने की संभावना रहती है। कटाई उपरांत नुकसान को उपलब्ध तकनीकों जैसे समय से कटाई, उचित मशीनों का प्रयोग, सुरक्षित भंडारण तथा कीटों से सुरक्षा के उपाय अपनाकर कम किया जा सकता है। लेकिन इसमें सबसे बड़ी बाधा कटाई उपरांत प्रबंधन एवं भण्डारण की जानकारी का अभाव है।

**कटाई** - गेहूँ का एक बड़े हिस्से की कटाई मानव द्वारा दरती या एक विशेष प्रकार के चाकू से किया जाता है जिसमें सतह से 3-6 सें. मी. उपर से कटाई की जाती है। कटाई का समय एवं विधि कुल फसल उत्पादन के प्रमुख कारक हैं। कृषकों को कटाई के उपरांत दानों को उचित स्तर तक सुखाकर भण्डारण का समुचित ज्ञान है। इसमें कटे हुए गेहूँ के पौधों को छोटे-छोटे पुलिंदों में बाँधकर खेत में 2-3 दिन तक सूखने के लिये छोड़ दिया जाता है। इसके विपरीत कम्बाइन या मशीन द्वारा कटाई करने से नमी वाले दानों को सुखाने का समय नहीं मिलता है। कटाई का उचित समय एक महत्वपूर्ण कारक है अतः उचित परिपक्वता समय का ध्यान रखना चाहिये जिससे दानों को झड़ने या गिरने से बचाया जा सके। विभिन्न किस्मों को अलग-अलग हिस्सों में रखना चाहिये जिससे किस्मों की शुद्धता बनी रहे। अत्यधिक एवं सीधे धूप में सुखाने से भी बचना चाहिये। इसके उपरांत दानों को साफ बोरो में भरना चाहिये जिससे भण्डारण एवं परिवहन में हानि को रोका जा सके।

**कटाई उपरांत हानियाँ** - गेहूँ में कुल उत्पादन का लगभग 8 प्रतिशत भाग कटाई उपरांत नष्ट हो जाता है जो मुख्यतः जीव-जन्तुओं द्वारा होता है। उचित तरीकों को अपनाकर इन हानियों को कम किया जा सकता है। जैसे कटाई के उपरांत दानों को तुरंत सुखाना, एक समान शुष्कता, उचित मड़ाई एवं अन्य विधियाँ, साफ-सफाई जिससे कीटों व चिड़ियों का आक्रमण रोका जा सके, अच्छी तरह साफ बोरो



से पुलिंदा बनाना, वैज्ञानिक तरीकों तथा उचित नमी व कीट नियंत्रण विधियों को अपनाकर, समुचित हवा का प्रबंधन तथा ढेरियों को समयबद्ध चरणों में हिलाना जिससे कीड़े न लगे इत्यादि। इन सब तरीकों को अपनाकर प्रक्षेत्र एवं बाजार स्तर पर होने वाली हानियों को कम किया जा सकता है।

प्रसंस्करण - प्रारम्भिक प्रक्रम जैसे, भूसि निकालना, छिलका उतारना, सुखाना और सफाई करना गेहूँ की मूल्य वर्धन के साथ-साथ कटाई उपरांत प्रबंधन एवं भण्डारण के खर्च को कम करते हैं। गेहूँ को विभिन्न रूपों में उपयोग के लिये तैयार किया जाता है जैसे आटा, मैदा, सूजी, दलिया आदि। गेहूँ का आटा 5-10 अश्वशक्ति वाले मशीनों में तैयार किया जाता है, जबकि मैदा एवं सूजी को रोलर मिल से बनाये जाते हैं जिसमें 13 प्रतिशत चोकर/भूसी एवं 3 प्रतिशत अंकुर सह-उत्पाद के रूप में प्राप्त होते हैं।

प्राचीन काल से ही गेहूँ के दानों को फर्ष पर पतली परत में फैला कर धूप में सुखाने की प्रथा चली है जो आज भी बहुत लोकप्रिय है। गर्म हवाओं वाली मशीनें जैसे- बिन ड्रायर, बैच ड्रायर, एवं सतत प्रवाह ड्रायर भी गेहूँ को सुखाने के लिये तैयार की गई हैं। गेहूँ की अपुधियाँ जैसे- कंकड़, पत्थर, रेत, धूल, दूसरी फसलों से अलग करके गेहूँ को साफ किया जाता है तथा बाद में गेहूँ को धूल दिया जाता है। दानों की सफाई करने के बाद, रलूटन का गुण सुरक्षित रखने के लिये एक उष्णजलिय उपचार देते हैं जिसमें नमी एवं ताप को साथ-साथ व्यवस्थित किया जाता है।

हमारे देश में लगभग 1100 बड़े मिल और 3 लाख छोटे आटा मिलें हैं जो गेहूँ को खाने योग्य उत्पादों में बदलते हैं। प्राथमिक प्रसंस्करण गेहूँ को खाने योग्य अवधि बढ़ाने, खराब होने से बचाने एवं मूल्य वर्धन करने की दृष्टि से महत्वपूर्ण है। दो प्रकार के आधारीय मिल परंपरागत तौर पर चालन में हैं। पहले प्रकार में पत्थर से पिसाया जाता है जिसमें पूरा गेहूँ चोकर/भूसी एवं अंकुर के साथ पिसा जाता है दूसरे प्रकार में आधुनिक रोलर मिल से पिसाई की जाती है जिसमें अधिक मात्रा में आटा प्राप्त होता है और इसमें भूसी य जर्म नहीं पाया जाता है।

प्रसंस्करण के लिये मुख्यतः दो प्रकार की मिल प्रचलन में हैं। एक पारम्परिक पत्थरों से पिसाई जिसमें गेहूँ को छिलके सहित पिसा जाता है तथा दूसरा आधुनिक रोलर आटा मिल जिसमें आटे का मुख्य भाग दाने के धुनपोश के बिना छिलकों एवं भूसी में प्राप्त होता है। पिसाई के बाद उत्पाद को जल सुरक्षित थैलों में भरकर टण्डे एवं सूखे स्थान पर भण्डार करते हैं। उपभोक्ताओं में स्वास्थ्य के प्रति जागरूकता बढ़ने से विभिन्न प्रकार के आटे, जैसे; चना, सोयाबीन आदि की गेहूँ की आटे के साथ मिलाकर पौष्टिक अवयवों को बढ़ाया जाता है। गेहूँ के आटे में कैल्शियम कार्बोनेट, विटामिन ए और डी, थियामिन, रिबोफ्लेविन इत्यादि।



सार समाचार

ग्वालियर जिला प्रशासन का अनोखा आदेश, कहा - वैक्सीन सर्टिफिकेट दिखाओ और पेट्रोल भरवाओ

भोपाल। मध्य प्रदेश के ग्वालियर जिले में वैक्सीनेशन को लेकर लगातार पिछड़ रहा है। यही वजह है कि अब जिला प्रशासन से लेकर स्वास्थ्य विभाग तमाम ऐसे उपाय कर रहा है जिस शहर में शत-प्रतिशत टीकाकरण लगाया जा सके। इसको लेकर अब जिला प्रशासन सख्त हो गया है। जिला प्रशासन ने तय किया है कि ऐसे लोग जो बार-बार समझाए इसके बाद भी वैक्सीन का पहला या सेकंड डोज नहीं लगाया रहे हैं। उन्हें पेट्रोल पंप पर पेट्रोल नहीं दिया जाएगा। आपको बता दें कि सीधे शब्दों में कहें तो वैक्सीनेशन का सर्टिफिकेट दिखाओ और पेट्रोल भरवाओ का नारा दिया है। ग्वालियर कलेक्टर के निदेश के बाद मुख्य चिकित्सा एवं जिला स्वास्थ्य अधिकारी डॉ मनोहर शर्मा ने अपनी टीम के लोगों को पेट्रोल पंप पर तैनात करने की शुरुआत कर दी है। जहां 18 वर्ष से अधिक उम्र के लोग जिन्होंने वैक्सीन का पहला या दूसरा डोज नहीं लगाया है। उनका सर्टिफिकेट चेक किया जाएगा। और तभी पेट्रोल-डीजल दिया जाएगा और जिसको नहीं लगा है उनको नजदीकी अस्पताल में टीकाकरण के लिए भेजा जाएगा। और उसके बाद ही पेट्रोल और डीजल दिया जाएगा।

कमला नेहरू अस्पताल में आग लगने की घटना को लेकर नागरिक उपभोक्ता मंच ने HC में दायर की याचिका

सोनीपत/गोंडा। हरियाणा के सोनीपत जिले में बुधवार को एक कुश्ती अकादमी में कुछ हमलावरों ने गोलीबारी कर विश्वविद्यालय अकादमी का कोच-सह-मालिक है। पुलिस उस पकड़ने व घटना के कारणों का पता लगाने का प्रयास कर रही है। सोनीपत के सहायक न खबरों को खारिज कर दिया जिसमें मृतक महिला को कांस्क पकड़ विजेता पहलवान बताया गया है। गुप्त ने बताया कि वह विश्वविद्यालय स्तर की पहलवान थी जो सुशील कुमार कुश्ती अकादमी में अभ्यास कर रही थी।

सांसद प्रज्ञा ठाकुर की मांग, कहा- हबीबगंज रेलवे स्टेशन का नाम वाजपेयी के नाम पर रखें

भोपाल। भोपाल लोकसभा सीट से भारतीय जनता पार्टी (भाजपा) की सांसद प्रज्ञा सिंह ठाकुर ने मध्य प्रदेश की राजधानी भोपाल में स्थित हबीबगंज रेलवे स्टेशन का नाम पूर्व प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेयी के नाम पर रखने की मांग की है। ठाकुर ने बुधवार को टवीट किया, "भोपाल में 15 नवंबर 2021 को माननीय प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी का जनजातीय गौरव दिवस पर आना हमारे भोपाल के लिए शुभ संकेत है। मुझे विश्वास है कि मोदी जी हबीबगंज रेलवे स्टेशन का नाम पूर्व प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेयी जी के नाम पर रखने की घोषणा करेंगे।" अपनी यात्रा के दौरान प्रधानमंत्री मोदी आदिवासी नेता बिरसा मुंडा की जन्मदिन पर यहां आयोजित विशाल आदिवासी सम्मेलन में भी शामिल होंगे।

भाजपा लोकतांत्रिक तरीके से एमवीए सरकार को सत्ता से बेदखल कर देगी: नड्डा

मुंबई। भारतीय जनता पार्टी के अध्यक्ष जे पी नड्डा ने बुधवार को कहा कि पार्टी महाराष्ट्र में महा विकास आघाड़ी गठबंधन (शिरोसेना-राष्ट्रवादी कांग्रेस पार्टी-कांग्रेस) को लोकतांत्रिक तरीके से सत्ता से बेदखल कर देगी। यहां एक कार्यक्रम में नड्डा ने भरोसा जताया कि अगले साल होने वाले मुंबई नगर निकाय चुनावों में 'भाजपा का झंडा चमकेगा'। उन्होंने कहा, "भाजपा लोकतांत्रिक प्रक्रिया के जरिये महाराष्ट्र में भ्रष्ट सरकार को सत्ता से बाहर कर देगी। हम पूरी सच्चाई और प्रतिबद्धता के साथ महाराष्ट्र में विपक्ष की भूमिका निभाएंगे।

कांग्रेस ने साधा 'आप' पर निशाना, कहा- जाति की राजनीति करना हाताशा का संकेत है

पणजी। आम आदमी पार्टी (आप) के गोवा में मुख्यमंत्री पद के लिए भंडारी समुदाय के किसी सदस्य को खड़ा करने की घोषणा करने के कुछ घंटों बाद कांग्रेस की प्रदेश इकाई ने बुधवार को कहा कि यह कदम अरविंद केजरीवाल की अगुवाई वाली पार्टी में हाताशा की दिशा में है। कांग्रेस की गोवा इकाई के अध्यक्ष गिरीश चोडनकर ने कहा कि उनकी पार्टी कभी धर्म की राजनीति नहीं करेगी। उन्होंने आप की घोषणा के बारे में पूछे जाने पर पणजी में प्रचारकों से कहा, "जब कोई पार्टी जाति या धर्म की राजनीति करती है तो हमें यह समझना चाहिए कि यह उनका आखिरी स्तर है।" उन्होंने कहा, "यह होता है, जब हाताशा बहुत ज्यादा होती है और जब वे हारने वाले होते हैं...उस वक्त वे समुदाय और धर्म पर आधारित राजनीति पर उतर आते हैं।

जम्मू-कश्मीर में अलग-अलग मुठभेड़ों में दो आतंकवादी मारे गए

श्रीनगर। जम्मू कश्मीर में श्रीनगर और कुलगाम जिलों में बुधवार को सुरक्षा बलों के साथ अलग-अलग मुठभेड़ों में दो आतंकवादी मारे गए। अधिकारियों ने यह जानकारी दी। अधिकारियों ने बताया कि यहां बेमिना इलाके के हमदानिया कॉलोनी इलाके में शाम को मुठभेड़ शुरू हो गयी। कश्मीर मंडल पुलिस ने अपने अधिकारिक टवीटर हैंडल पर बताया कि मुठभेड़ में एक अज्ञात आतंकवादी मारा गया है। कुछ गोला बारूद के साथ एक एक राइफल भी बरामद की गयी है जबकि तलाश अभियान अभी चल रहा है। बहरहाल, अधिकारियों ने बताया कि अंतिम रिपोर्ट मिलने तक मुठभेड़ चल रही थी। उन्होंने बताया, "सीआरपीएफ (केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल) शिविर और उममडलीय पुलिस अधिकारी के कार्यालय के समीप अभियान चल रहा है।"

कांग्रेस ने राफेल सौदे की जेपीसी से जांच कराए जाने की मांग की

मुंबई (एजेंसी)। कांग्रेस ने फ्रांस के साथ किए गए राफेल विमान सौदे की व्यापक जांच तत्काल संयुक्त संसदीय समिति (जेपीसी) से कराए जाने की बुधवार को मांग की। ये टिप्पणियां तब आयी हैं जब फ्रांस के एक पोर्टल ने अपनी रिपोर्ट में दावा किया है कि राफेल निर्माता कंपनी दसॉल्ट की ओर से बिचौलियों को कम से कम 75 लाख यूरो की रिश्वत देने के लिए कथित फर्जी रसीदों का उपयोग किया गया।

यहां एक संवाददाता सम्मेलन में कांग्रेस के प्रवक्ता पवन खेड़ा ने कहा, "प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी और भारतीय जनता पार्टी के मंत्री राफेल मामले में खुद को कितना ही बेदाग साबित करने की कोशिश कर लें लेकिन उनका भ्रष्टाचार और नरेंद्र मोदी की इस घोटाले में सीधे सलिप्तता का अब पूरी दुनिया के सामने पर्दाफाश हो चुका है।"

उन्होंने कहा कि कांग्रेस नेता राहुल गांधी सबसे पहले राफेल विमान "घोटाले" को जनता के सामने लाए थे और तब से कई नयी चीजें सामने आयी हैं। उन्होंने कहा, "कांग्रेस इस मामले की फौरन संयुक्त संसदीय समिति से व्यापक जांच कराने की मांग करती है।" कांग्रेस नेता ने कहा कि राफेल विमान को खरीदने का प्रस्ताव सबसे पहले मनमोहन सिंह सरकार ने किया था। उन्होंने कहा कि प्रस्ताव के अनुसार, भारत को दसॉल्ट एविएशन से 126 विमान खरीदने थे जिनमें से 18 विमान सीधे खरीदे जाने थे और बाकी के 108 विमानों का निर्माण भारत में किया जाना था लेकिन फिर 2014 में

भाजपा सरकार आयी और पूरी तस्वीर ही बदल गयी। खेड़ा ने कहा कि 2015 में मोदी पेरिस गए और घोषणा की कि भारत बिना किसी निविदा के दसॉल्ट से 36 राफेल विमान खरीदेगा। उन्होंने कहा कि जब कांग्रेस सत्ता में भी तो एक राफेल विमान की अनुमानित कीमत 526 करोड़ रुपये थी लेकिन मोदी सरकार ने पहले विमानों की संख्या 126 से कम करके 36 कर दी और दूसरी, उन्होंने बिना किसी निविदा के इन्हें खरीदने का फैसला किया। उन्होंने कहा कि तीसरा, मोदी सरकार ने एक विमान की कीमत 526 करोड़ रुपये से बढ़ाकर 1,670 करोड़ रुपये कर दी। उन्होंने कहा, "चौथी बात यह है कि उन्होंने इस सौदे से तकनीक के हस्तांतरण की बात हटा दी और पांचवीं तथा सबसे गंभीर



बात यह है कि उन्होंने इस समझौते से भ्रष्टाचार न होने का खंड भी हटा दिया। मोदी ने खुद हस्तक्षेप किया और इस खंड को हटाया। लेकिन अब हम जानने चाहते हैं कि क्यों मोदी ने इसे हटाया।"

खेड़ा ने कहा कि चार अक्टूबर 2018 को पूर्व भाजपा मंत्रियों यशवंत सिन्हा और अरुण शौरी ने सीबीआई निदेशक को राफेल सौदे में भ्रष्टाचार को लेकर शिकायत की। इसके बाद 11 अक्टूबर 2018 को मॉरिशस के अटॉर्नी जनरल ने सीबीआई को कुछ सूचना से जुड़ी फाइल सौंपी। उन्होंने कहा, "इसमें सुशेन गुप्ता नामक एक बिचौलिए का नाम था। ऐसा आरोप है कि गुप्ता ने राफेल विमान खरीद मामले में कुछ भ्रूणगत प्राप्त किया।" उन्होंने कहा कि फिर 23 अक्टूबर 2018 को

एलएसी के अपनी ओर गांव बना रहा है चीन, कोई अतिक्रमण नहीं: सीडीएस

नई दिल्ली (एजेंसी)। प्रमुख रक्षा अध्यक्ष (सीडीएस) बिपिन रावत ने बुधवार को कहा कि चीनियों के भारतीय क्षेत्र में आने और एक नया गांव बनाने के बारे में जारी विवाद "सही नहीं" है और संदर्भित गांव वास्तविक नियंत्रण रेखा (एलएसी) के उस पार पड़ोसी देश के क्षेत्र में है। रावत ने साथ ही इस बात पर भी जोर दिया कि चीन ने एलएसी की भारतीय 'अवधारणा' का उल्लंघन नहीं किया है। अमेरिकी रक्षा विभाग ने अपनी एक हालिया रिपोर्ट में कहा है कि एलएसी के पूर्वी सेक्टर में चीन ने तिब्बत स्वायत्त क्षेत्र और भारत के अरुणाचल प्रदेश के बीच विवादित क्षेत्र में एक बड़ा गांव निर्मित किया है। इससे पहले अमेरिकी रिपोर्ट पर एक आधिकारिक प्रतिक्रिया में, विदेश मंत्रालय ने कहा कि भारत ने अपनी जमीन पर न ही चीन के अवैध कब्जे को और न ही किसी अनुचित चीनी दावों को स्वीकार किया है।



विदेश मंत्रालय के प्रवक्ता अरिंदम बागची ने बुधवार को एक साप्ताहिक मीडिया ब्रीफिंग में कहा, "चीन ने पिछले कई वर्षों में सीमावर्ती क्षेत्रों के साथ-साथ उन क्षेत्रों में निर्माण गतिविधियों की हैं, जिन पर उसने दशकों पहले अवैध रूप से कब्जा किया था।

दोनों सेनाओं को एलएसी पर अपनी-अपनी चौकियां हैं। उन्होंने कहा, "जहां भी चीन ने अपनी चौकियां विकसित की हैं, हमने उस क्षेत्र में मौजूद कुछ पुरानी जर्जर झोपड़ियां देखी थी।" उन्होंने कहा कि इसलिए, उनमें से कुछ झोपड़ियों को तोड़ दिया गया है और नए बुनियादी ढांचे का निर्माण किया जा रहा है और आधुनिक झोपड़ियां भी बन रही हैं। उन्होंने कहा, "हां, हो सकता है कि उनमें से कुछ गांवों का आकार बढ़ गया हो। मुझे लगता है कि शायद ये चीनी सैनिकों के लिए हैं और बाद में, वे कभी-कभी अपने परिवारों के आने पर उनकी सुविधा के लिए ये योजना बना रहे होंगे। ... हमारे नागरिक वहां जा रहे हैं, हमारे परिवार अग्रिम क्षेत्रों में जा रहे हैं, इसलिए वे चीन सब देख रहे हैं।" उन्होंने कहा कि चीनी सैनिक अलग-थलग हैं। रावत ने कहा, "वे (चीनी सैनिक) मुख्य भूमि से हजारों मील दूर रह रहे हैं। और वे हमारे लोगों को देखते हैं कि वे बहुत प्रसन्न मुद्रा में हैं। उन्हें बहुत जल्दी-जल्दी घर जाने को मिलता है।" उन्होंने कहा कि एलएसी पर तैनात भारतीय सैनिकों को साल में तीन बार नहीं तो कम से कम दो बार घर जाने की छुट्टी मिलती है।

राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार अजीत डोभाल बोले- सीमा के प्रबंधन में पुलिस बलों की बड़ी भूमिका

हैदराबाद। (एजेंसी)। राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार अजीत डोभाल ने शुक्रवार को कहा कि कानून और व्यवस्था बनाए रखने के अलावा, पाकिस्तान, चीन, म्यांमा और बांग्लादेश जैसे देशों से लगती भारत की 15,000 किलोमीटर से अधिक लंबी सीमा के प्रबंधन में पुलिस बलों की बड़ी भूमिका है। सरदार वल्लभभाई पटेल राष्ट्रीय पुलिस अकादमी में भारतीय पुलिस सेवा के परिवीक्षाधीन अधिकारियों के 73वें बैच की पासिंग आउट परेड को संबोधित करते हुए डोभाल ने कहा कि भारत की संप्रभुता तटीय क्षेत्रों से लेकर सीमावर्ती क्षेत्रों तक अंतिम पुलिस थाने के अधिकार क्षेत्र तक जाती है। डोभाल ने कहा कि भारत के 32 लाख वर्ग किलोमीटर क्षेत्र के हर हिस्से में कानून व्यवस्था बनाए रखने की जिम्मेदारी पुलिस बलों की है। उन्होंने कहा, "सिर्फ वही पुलिसिंग ही नहीं जिसमें आप लोगों को अच्छे तरह से प्रशिक्षित किया गया है बल्कि इसका भी विस्तार होगा। आप इस देश के सीमा प्रबंधन के लिए भी जिम्मेदार होंगे।" पंद्रह हजार किलोमीटर की सीमा, जिसमें से ज्यादातर हिस्से की अपनी ही तरह की समस्याएँ हैं।" उन्होंने कहा कि देश में पुलिस बल की संख्या 21 लाख है और अभी तक 35,480 कर्मियों ने बलिदान दिया है। डोभाल ने कहा, "हम भारतीय पुलिस सेवा



(आईपीएस) के उन 40 अधिकारियों को भी याद करना चाहेंगे जो शहीद हो गए।" डोभाल ने कहा कि लोकतंत्र का मर्म मतपटी में नहीं बल्कि कानूनों में निहित होता है जो निर्वाचन प्रक्रिया से चुने गए लोगों द्वारा बनाए जाते हैं। उन्होंने कहा, "जहां कानून प्रवर्तक कमजोर, भ्रष्ट और पक्षपातपूर्ण हैं वहां लोग सुरक्षित महसूस नहीं कर सकते।" डोभाल ने कहा कि पुलिस को अन्य संस्थानों के साथ मिलकर काम करना होगा जिसके लिए उन्हें देश की सेवा करने के लिहाज से मानसिक सौच की जरूरत है। उन्होंने कहा, "यदि आंतरिक सुरक्षा विफल होती है तो कोई देश महान नहीं बन सकता। अगर लोग सुरक्षित नहीं हैं तो वे बड़ नहीं सकते और संभवतः देश भी कभी आगे नहीं बढ़ेगा।

सोनिया से मुलाकात के बाद बोले पायलट, चुनाव में 2 साल से कम का समय बचा, माकन उचित निर्णय करेंगे

नई दिल्ली (एजेंसी)। राजस्थान कांग्रेस में मंचे घमासान को समाप्त करने के लिए पार्टी अध्यक्ष सोनिया गांधी लगातार प्रदेश के नेताओं से मुलाकात कर रही हैं। कांग्रेस अध्यक्ष ने गुरुवार को मुख्यमंत्री अशोक गहलोत से मुलाकात की और फिर शुक्रवार को पूर्व उपमुख्यमंत्री और कद्दावर नेता सचिन पायलट से मुलाकात की। इस दौरान दोनों के बीच में करीब 45 मिनट तक बातचीत हुई।



जल्द फेरबदल की संभावना राजस्थान में जल्द ही गहलोत मंत्रिमंडल में फेरबदल और राजनीतिक निरुत्कियां होने वाली हैं। इसी बीच सोनिया गांधी के साथ हुई सचिन पायलट की मुलाकात काफी अहम मानी जा रही है। क्योंकि सोनिया गांधी ने राजस्थान के विवाद को सुलझाने के फार्मूला भी तैयार कर लिया है। इस मुलाकात के बाद सचिन पायलट ने मीडियाकर्मियों से बातचीत की। उन्होंने बताया कि राजस्थान विधानसभा चुनाव में 2 साल से भी कम समय बचा है, हम इसके लिए संगठन को मजबूत करना चाहते हैं। 2023 में फिर से सरकार बनाना जरूरी है। पार्टी अनुभव, साख, क्षेत्रीय संतुलन, जाति संयोजन को ध्यान में रखते हुए निर्णय लेगी।

अजय माकन लेंगे निर्णय समाचार एजेंसी एएनआई के मुताबिक कांग्रेस नेता सचिन पायलट ने कहा कि यह बहुत अच्छे है कि सोनिया गांधी जी लगातार प्रतिक्रिया मांग रही हैं कि क्या किया जाना चाहिए। हमें इस बात पर ध्यान देने की जरूरत है कि राजस्थान में फिर से कैसे चुना जाए। सही समय पर एआईसीसी के महासचिव अजय माकन राजस्थान के संबंध में उचित निर्णय लेंगे। गौरतलब है कि कुछ वक पहले राजस्थान के मुद्दे पर संगठन महासचिव केसी वेणुगोपाल, प्रदेश कांग्रेस प्रभारी अजय माकन

और मुख्यमंत्री गहलोत के बीच लंबी बातचीत हुई थी। इस दौरान फेरबदल की सभी संभावनाओं को तलाश गया। अजय माकन के पास फेरबदल की सारी जानकारी है और जल्द ही फेरबदल हो सकता है। मीडिया रिपोर्ट्स के मुताबिक सोनिया गांधी ने सुलह का फार्मूला भी तलाश लिया है। सूत्रों से प्राप्त जानकारी के मुताबिक विधानसभा चुनाव से पहले कांग्रेस पायलट और गहलोत खेमे की नाराजगी को दूर करना चाहती है। ऐसे में पायलट खेमे को 4 और गहलोत के सहयोगियों को 5 मंत्रिपद मिलने की संभावना है।

कश्मीर की सुरंगों में होंगी आधुनिक संचार सुविधाएं, जानिये सरकारी कंपनी रेलटेल कौन-सी तकनीक लाने जा रही है?

नई दिल्ली (एजेंसी)। कश्मीर में इस समय विकास की कई परियोजनाएं चल रही हैं। यह परियोजनाएं सुविधाओं और तकनीक के लिहाज से आधुनिक भी हो सकना भी पूरा ख्याल रखा जा रहा है। कश्मीर घाटी में इस समय कई सुरंगों के निर्माण का काम जारी है ताकि भारी से भारी बर्फबारी के बीच भी कश्मीर घाटी का संपर्क पूरे देश के साथ बना रहे। इसी कड़ी में सरकार का प्रयास है कि इन सुरंगों में संचार की भी पूरी व्यवस्था रहे।

इसलिए सरकारी कंपनी रेलटेल ने ऐलान किया है कि वह उतर रेलवे के उधमपुर-श्रीनगर-बारामूला खंड में रेल लिंक परियोजना के लिए अत्याधुनिक संचार प्रणाली मुहैया कराएगा जिससे सुरंगों के भीतर से बेस स्टेशन तक निर्बाध लिंक उपलब्ध होगा।

रखरखाव गतिविधियों और ट्रेन संचालन में शामिल कर्मचारियों को हाथ में पकड़े जाने वाले उपकरण प्रदान किए जाते हैं। सुरंगों में सभी चैनलों का संचार स्वतंत्र, एक समय और विफलता मुक्त है। इस काम के पूरा होने से सुरंगों के अंदर ट्रेनों का सुरक्षित और सुचारु संचालन सुनिश्चित होगा जो निरसंदेह, भारतीय रेलवे के सबसे दुर्गम इलाकों में से एक है। रेलटेल के अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक पुनीत संचालन ने कहा कि संचार समग्र ट्रेन संचार प्रणाली के लिए एक महत्वपूर्ण हिस्सा है और रेलटेल के पास ट्रेन संचालन के साथ-साथ सुरक्षा में सुधार के लिए इसे निष्पादित करने की विशेषज्ञता है।

कश्मीर से आतंक के खतमे का अभियान जारी दूसरी ओर, जम्मू-कश्मीर में आतंकवादियों का खत्मा जारी है। पिछले 24 घंटों में श्रीनगर और कुलगाम जिलों में सुरक्षा बलों के साथ अलग-अलग मुठभेड़ों में दो आतंकवादी मारे गए। अधिकारियों ने बताया कि बेमिना इलाके के हमदानिया कॉलोनी इलाके में गुरुवार शाम को मुठभेड़ शुरू हो गयी। कश्मीर मंडल पुलिस संचालन सुनिश्चित होगा जो निरसंदेह, भारतीय रेलवे के सबसे दुर्गम इलाकों में से एक है। रेलटेल के अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक पुनीत संचालन ने कहा कि संचार समग्र ट्रेन संचार प्रणाली के लिए एक महत्वपूर्ण हिस्सा है और रेलटेल के पास ट्रेन संचालन के साथ-साथ सुरक्षा में सुधार के लिए इसे निष्पादित करने की विशेषज्ञता है।

कौ जिसके बाद मुठभेड़ शुरू हो गई। इस दौरान एक आतंकवादी मारा गया। कश्मीर में अशांति फैलाने वालों पर बरसी भाजपा उधर, कश्मीर में हाल में नागरिकों की टारगेट किलिंग पर भाजपा ने कहा है कि यह कश्मीर में शांति और विकास को बाधित करने का प्रयास है। कश्मीर के भाजपा नेताओं ने प्रभासाक्षी से खास बातचीत में कहा कि आतंकवादियों को बख्शा नहीं जायेगा और केंद्र सरकार तथा राज्य का प्रशासन केंद्र शासित प्रदेश में अमन चैन और शांति स्थापित करने के लिए पूरी तरह प्रतिबद्ध है। श्रीनगर जिला भाजपा अध्यक्ष अशोक भट्ट ने कहा कि केंद्र सरकार की सभी योजनाओं का लाभ अब जम्मू-कश्मीर के लोगों को मिल रहा है।

लगातार तीसरे साल महिला अधिकारी करेगी परेड का नेतृत्व

हैदराबाद। भारतीय पुलिस सेवा के नए ट्रेनी अधिकारियों की दीक्षांत परेड का नेतृत्व लगातार तीसरे साल महिला अधिकारी करेगी। यह प्रशिक्षण आइपीएस पंजाब काडर की डॉ. दर्पण अहलुवालिया हैं जो पहले चरण के बैसिक कोर्स प्रशिक्षण की टॉपर बनी हैं। सरदार वल्लभभाई पटेल राष्ट्रीय पुलिस अकादमी (एसवीपीएनपीए) की दीक्षांत परेड शुक्रवार को होगी और महिला अधिकारी द्वारा परेड का नेतृत्व करने का यह अकादमी के इतिहास में छठा मौका है। राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार (एनएसए) अजीत डोवाल आयोजन में मुख्य अतिथि के रूप में शिरकत करेंगे। अकादमी निदेशक अतुल करवाल ने बताया कि यह आइपीएस अधिकारियों का 73वां बैच है। परेड में कुल 149 प्रवेशन अधिकारी शामिल होंगे। इनमें 132 आइपीएस ट्रेनी और 17 विदेशी ट्रेनी अधिकारी हैं। 2020 के इस बैच में कुल 27 महिला आइपीएस अधिकारी और चार विदेशी महिला अधिकारी हैं।

तीन महीने में लेंगे चार्ज.... पहले चरण के प्रशिक्षण और पारसिंग आउट परेड के बाद यह अधिकारी अगले तीन महीने में देश के विभिन्न पुलिस स्टेशनों पर चार्ज लेंगे। इसके बाद सभी अकादमी लौटेंगे और दूसरे चरण का प्रशिक्षण पूरा करेंगे। अकादमी में हुए प्रशिक्षण में इन अधिकारियों को एक 47, स्नाइपर शूटिंग, रॉकेट लॉन्चर आदि चलाना भी सिखाया गया। इस बार 149 अधिकारियों में से 90वें ने शॉर्ट शूट का दर्जा हासिल किया। डॉक्टर-आईआईटीएन चुन रहे पुलिस सेवा, परिवार भी प्रेरणा परेड का नेतृत्व करने जा रही हैं। दर्पण अहलुवालिया चिकित्सक भी हैं। उन्होंने पुलिस सेवा को अपने करियर में बदलाव के बजाए कर्तव्य को मिला विस्तार बताया। 27 साल की दर्पण के दादा नरेंद्र सिंह भी पंजाब पुलिस में रहे हैं।

# आतंकी रियाज का खात्मा, फिदायीन हमले की रच रहा था साजिश, कुलगाम में मारा गया शिराज मौलवी

कश्मीर के पुलिस महानिरीक्षक (आईजीपी) विजय कुमार ने बताया कि श्रीनगर मुठभेड़ में मारा गया आतंकी लेथपोरा आतंकी हमले के एक आरोपी का रिश्तेदार था। वहीं कुलगाम मुठभेड़ में मारे गए आतंकी की पहचान शिराज मौलवी के रूप में हुई है।

जम्मू। श्रीनगर और कुलगाम में गुरुवार को सुरक्षाबलों और आतंकीयों के बीच हुई मुठभेड़ में मारे गए दोनों आतंकीयों की पहचान हो गई है। कश्मीर जोन के आईजी विजय कुमार ने बताया कि श्रीनगर मुठभेड़ में सुरक्षाबलों को बड़ी सफलता मिली है। पुलवामा हमले के एक आरोपी के रिश्तेदार आमिर रियाज को मार गिराया गया है। वह घाटी में फिदायीन हमले की साजिश रच रहा था। रियाज मुजाहिदीन गजवातुल हिंद का आतंकी था। वहीं कुलगाम में मारे गए आतंकी की पहचान हिजबुल मुजाहिदीन के जिला कमांडर शिराज मौलवी के रूप में हुई है। शिराज 2016 से घाटी में सक्रिय था। वह युवाओं को बरगलाकर आतंकी संगठन में भर्ती करता था। साथ ही कई नागरिकों की हत्या में शामिल था। शिराज का मारा

जाना सुरक्षाबलों के लिए बड़ी कामयाबी है। घाटी में बढ़ाई गई सुरक्षा व्यवस्था कश्मीर में टारगेट किलिंग की घटनाओं को देखते हुए सुरक्षा एजेंसियों ने आतंकीयों की मोडस ऑपरेंडी को नाकाम बनाने के लिए घाटी में विशेषकर श्रीनगर में रणनीति में बदलाव किया है। 90 के दशक में जब आतंकवाद चरम पर था तो सच ऑपरेशन चलाए जाते थे। अब उसी तर्ज पर श्रीनगर में रैंडम सच ऑपरेशन चलाए जा रहे हैं। एक अधिकारी ने बताया कि हाइब्रिड आतंकीयों ने सबसे पिस्तौल से घटनाओं को अंजाम देना शुरू किया है, तब से सुरक्षा एजेंसियों को और ज्यादा चौकस रहने के निर्देश दिए गए हैं। उन्होंने बताया कि पहले वारदात में एके



47 जैसे हथियारों का इस्तेमाल किया जाता था, जोकि कैरी करना आसान नहीं होता था लेकिन पिस्तौल आसानी से कहीं भी ले जा सकते हैं, क्योंकि इसे छुपाना आसान है। इसलिए इस मोडस ऑपरेंडी को काउंटर करने के लिए रैंडम सच ऑपरेशन शुरू किए गए हैं। इसी तर्ज पर गुरुवार को भी श्रीनगर

के कई इलाकों को सुरक्षाबलों ने घेरे में ले लिया। इस दौरान राहगीरों को एक कतार में खड़ा कर उनके शिनाख्ती कार्ड चेक किए गए, गाड़ियों की तलाशी ली गई और यहाँ तक कि कुछ दुकानों को भी खंगाला गया। एक स्थानीय दुकानदार ने बताया कि जिस तरह से एक दम से चारों ओर फोर्स देखने को मिली। इससे लगता था जैसे आतंकीयों की मूवमेंट का कोई इनपुट हो। इस दौरान जिन इलाकों में तलाशी अभियान चलाए गए, उनमें श्रीनगर के लाल चौक का घंटा घर, माईसुमा, बडशाह चौक, हरी सिंह हाई स्ट्रीट, जहांगीर चौक, सराए बाला, आदि इलाके शामिल थे।

इसे महीने अभी तक दो स्थानीय नागरिकों को आतंकीयों द्वारा मौत के घाट उतारा गया है। एक पुलिसकर्मी को

गत सोमवार जबकि एक सेल्समैन को गत मंगलवार को आतंकीयों ने निशाना बनाया। इसके अलावा अक्टूबर के महीने में कुल 13 स्थानीय नागरिक मारे गए जिसमें से 8 को श्रीनगर में मारा गया है। इनमें छताबल के अब्दुल रहमान गुरु, एसडी कॉलोनी बटमालू के पीडीडी कर्मचारी मुहम्मद शफी डार, बिंदरू मेडिकेट के मालिक माखन लाल बिंदरू, भागलपुर बिहार का गोलगमे वाला वीरेंद्र पासवान, आलूचबाग की प्रिंसिपल सुपिंदर कौर, जम्मू के दीपक चंद आदि शामिल हैं। पिछले एक महीने से अधिक समय के दौरान करीब 15 सिविलियन को मारा गया है, जोकि एक चिंता का विषय है।

दिल्ली मेट्रो के विस्तार के लिए पेड़ों की कटाई के लिए वन विभाग से लेनी होगी मंजूरी- सुप्रीम कोर्ट

नई दिल्ली। सुप्रीम कोर्ट ने कहा कि वह अपने द्वारा नियुक्त केंद्रीय अधिकार प्राप्त समिति (सीईसी) की इस दलील को स्वीकार नहीं करेगा कि सभी पेड़ वन नहीं हैं। अदालत ने कहा कि दिल्ली मेट्रो रेल कारपोरेशन को मेट्रो विस्तार के चौथे चरण के लिए पेड़ों की कटाई की खातिर वन संरक्षण अधिनियम के तहत वन विभाग की मंजूरी लेनी होगी। जस्टिस एल नागेश्वर राव की अध्यक्षता वाली पीठ ने कहा कि वह विकास को नहीं रोक सकता। लेकिन विकास और पर्यावरण के बीच संतुलन होना चाहिए। पीठ ने सालिसिटर जनरल से कहा, आपको मंजूरी लेनी होगी। हम भारत सरकार को मंजूरी देने के लिए समय देंगे।



अदालत ने कहा कि दिल्ली मेट्रो रेल कारपोरेशन को मेट्रो विस्तार के चौथे चरण के लिए पेड़ों की कटाई की खातिर वन संरक्षण अधिनियम के तहत वन विभाग की मंजूरी लेनी होगी। जस्टिस एल नागेश्वर राव की अध्यक्षता वाली पीठ ने कहा कि वह विकास को नहीं रोक सकता।

हम सीईसी द्वारा किए गए इस अनुरोध को स्वीकार नहीं करने जा रहे हैं कि सभी पेड़ वन नहीं हैं। पीठ ने कहा, हम इसे स्वीकार नहीं करने जा रहे हैं। बस इस बिंदु के प्रभाव को स्वीकार किया जा रहा है। कौन यह पता लगाने जा रहा है कि पेड़ प्राकृतिक है या इसे लगाया गया है। यह अराजकता पैदा करने वाला है।

हाईकोर्ट ने रद्द किया निचली अदालत का आदेश, कहा- गिरफ्तारी से ज्यादा कड़ी है एहतियाती हिरासत

कोलकाता। प्रिवेंटिव डिटेंशन यानी एहतियाती हिरासत एक अपवाद व्यवस्था है जिससे व्यक्ति की निजी स्वतंत्रता का हनन होता है। यह सामान्य गिरफ्तारी से ज्यादा कड़ी है इसलिए इसका दुरुपयोग नहीं होना चाहिए। जब तक सभी कानूनी पहलू जरूरी न समझें, इसकी अनुमति नहीं देनी चाहिए। कलकत्ता हाईकोर्ट ने मादक पदार्थों की तस्करी के मामले में मालदा की विशेष अदालत द्वारा आरोपी के एहतियाती हिरासत का आदेश रद्द करते हुए टिप्पणियां कीं। जस्टिस रबींद्रनाथ साहू ने और जस्टिस सीमन सेन ने एहतियाती हिरासत की शक्ति के दुरुपयोग पर कड़ी प्रतिक्रिया दी। उन्होंने कहा कि व्यक्ति की

नजरबंदी या एहतियाती हिरासत का चलन सही नहीं है क्योंकि ऐसे

दौरान आरोपी पर सख्ती बरती जाती है। इसका उपयोग केवल



मामलों में आरोपी कई बार पहले से जमानत पर होते हैं और उसे फिर हिरासत में ले लेने से व्यक्ति को जमानत देने का न्यायिक आदेश सीमित होकर रह जाता है। हाईकोर्ट ने कहा कि नजरबंदी के

आरोपी के पर कतरे के नाम पर नहीं होना चाहिए। किसी व्यक्ति की मनमानी गिरफ्तारी न हो, यह उसका मौलिक अधिकार है। जब तक यह बेहद जरूरी न हो या सख्त वजह न हो, ऐसा नहीं

किया जाना चाहिए। निवारक निरोध गिरफ्तारी के सामान्य उपायों की तुलना में अधिक है, इसलिए निवारक निरोध को मानक अपराधिक अभियोजन के प्रत्यक्ष विकल्प के रूप में गलत नहीं माना जा सकता है। अंग्रेजी शासन सहने वालों ने भी यह प्रावधान रखा, अजीब बात है हाईकोर्ट ने यह भी कहा कि संविधान में यह कानूनी प्रावधान बनाए रखा गया, यह बहुत अजीब बात है। उस समय के लोगों ने अंग्रेजी शासन में नजरबंदी और बिना सुनवाई या सजा दिए ही हिरासत में रखे जाने की पीड़ा भोगी थी। फिर भी वे ऐसे प्रावधान के समर्थन में रहे।

अचानक चट्टान गिरने से कन्नूर-बेंगलुरु एक्सप्रेस के 5 कोच हुए बेपटरी, सभी यात्री सुरक्षित

नई दिल्ली। कर्नाटक के बेंगलुरु में एक बड़ा रेल हादसा होने से बचा। बेंगलुरु डिविजन में टोपूरु-सिवाड़ी के बीच चट्टानों के अचानक से गिरने से कन्नूर-बेंगलुरु एक्सप्रेस के 5 कोच पटरी से उतर गए, जिसमें सभी यात्री सुरक्षित बताए जा रहे हैं। यह घटना सुबह 3.50 को है। बताया जा रहा है कि इस ट्रेन में 2348 यात्री सवार थे और इनमें से सभी सुरक्षित हैं। बताया जा रहा है कि कन्नूर से यह ट्रेन गुरुवार की शाम 6.05 मिनट पर खुली थी। साउथ वेस्टर्न रेलवे के चीफ पब्लिक रिलेवें ऑफिसर ने बताया कि यह घटना चलती ट्रेन पर अचानक बोल्टर (चट्टान) गिरने के कारण हुई, जिससे बी1, बी2 (थर्ड एसी), एस6, एस7, एस8, एस9 और एस10 (स्लीपर कोच) पटरी से उतर गए। अधिकारियों ने कहा कि बेंगलुरु के मंडल रेल प्रबंधक (डीआरएम) श्याम सिंह वरिष्ठ अधिकारियों की मंडल टीम के साथ डॉक्टरों के साथ दुर्घटना राहत ट्रेन (एआरटी) और चिकित्सा उपकरण वैन के साथ सुबह 4.45 बजे मौके पर



पहुंचे। एआरटी के साथ इरोड जंक्शन की एक टीम भी मौके के लिए रवाना हुई। सीपीआरओ साउथ वेस्टर्न रेलवे के अनीष हेगड़े ने कहा कि सभी 2348 यात्री सुरक्षित हैं। किसी के हताहत होने या चोट की सूचना नहीं है। यात्रियों के साथ 6 डिब्बों और एसएलआर के अप्रभावित पिछले हिस्से को टोपूरु और आगे सलेम की ओर ले जाया जाएगा। इसे टोपूरु में रोका जाएगा। उन्होंने आगे कहा कि यात्रियों की सुविधा के लिए 15 बसों का इंतजाम टोपूरु में किया गया है। पांच बसों को घटनास्थल पर भेजा गया है।

फेज-3 ट्रायल डेटा में देसी कोवैक्सीन का दिखा असली दम, The Lancet ने भी माना लोहा

नई दिल्ली। भारत की देसी वैक्सीन 'कोवैक्सीन' के लिए एक और खुशखबरी है। पहले विश्व स्वास्थ्य संगठन से मंजूरी मिली और अब द लैंसेट ने भारत बायोटेक की कोवैक्सीन को 'अत्यधिक प्रभावकारी' माना है। मेडिकल जर्नल द लैंसेट के एक नए अध्ययन में गुरुवार को कहा गया कि भारत बायोटेक द्वारा बनाई गई कोविड-1919 वैक्सीन 'अत्यधिक प्रभावकारी' है और यह पूरी तरह से सुरक्षित है। कोवैक्सीन के फेज तीन ट्रायल डेटा में किसी तरह की सुरक्षा के चिंता की बात नहीं कही गई है। द लैंसेट ने कहा कि सिम्प्टॉमिक कोरोना मरीजों के खिलाफ भारत बायोटेक की कोवैक्सीन 77.8व अस्तरदाह पाई गई है। द लैंसेट ने एक बयान में कहा कि कोवैक्सीन को दोनों खुराक दिए जाने के दो



सप्ताह बाद यह टीका एक मजबूत एंटीबॉडी रिस्पॉन्स उत्पन्न करता है। मेडिकल जर्नल ने कहा कि भारत में नवंबर 2020 और मई 2021 के बीच 18-97 वर्ष की आयु के 24419 वॉलंटियर्स को शामिल करने वाले कोवैक्सीन के ट्रायल के दौरान वैक्सीन से संबंधित मौत या कोई भी गंभीर प्रतिकूल घटनाएं दर्ज नहीं की गईं। द लैंसेट ने भारत बायोटेक की कोवैक्सीन के फेज तीन का डेटा जारी किया है। इसके मुताबिक, भारत की देसी वैक्सीन न सिर्फ कोविड-19 के खिलाफ सुरक्षित और अस्तरदाह है, बल्कि यह डेल्टा वैरिएंट के खिलाफ भी 65.2

फोसदी अस्तरदाह है। इतना ही नहीं, गंभीर सिम्प्टोमेटिक कोविड-19 के खिलाफ कोवैक्सीन 93.4 फोसदी अस्तरदाह है। बता दें कि कोवैक्सीन को भारत बायोटेक और इंडियन काउंसिल ऑफ मेडिकल रिसर्च ने मिलकर डेवलप किया है।

बता दें कि हाल ही में कोवैक्सीन विश्व स्वास्थ्य संगठन की इमरजेंसी अप्रूवल लिस्ट में शामिल हुआ है और इसके इस्तेमाल को अक्टूबर 17 देशों ने मंजूरी दे दी है। इस तरह से कोवैक्सीन, विश्व स्वास्थ्य द्वारा अनुमोदित सूची में फाइजर/बायोएनटेक, मॉडर्न, एस्ट्राजेनेका, जॉनसन एंड जॉनसन, सिनोफार्म और सिनोवैक द्वारा निर्मित एंटी-कोविड टीकों की लिस्ट में शामिल हो गया है।

तमिलनाडु में आफत की बारिश, 14 लोगों की मौत, बिजली भी टप और भूख-प्यास से लोग बेहाल

तमिलनाडु में भारी बारिश के बाद अब बंगाल की खाड़ी में अत्यधिक दबाव बढ़ने से आंध्र प्रदेश के कई जिले भी बारिश से तर बतर हो गए हैं। आंध्र प्रदेश के तटीय जिले प्रकाशम, चित्तूर, कड़पा और एसपीएस नेल्लोर में भारी बारिश से जनजीवन अस्त-व्यस्त हो गया है।

चेन्नई/अमरावती। तमिलनाडु में तेज हवा के साथ बारिश ने कोहराम मचा दिया है। बृहस्पतिवार को हुई भारी बारिश में 14 लोगों की जान गई है। चेन्नई एयरपोर्ट पर विमानों का आवागमन प्रभावित हुआ है। सड़कों पर पानी भरने और पेड़ गिरने से यातायात भी ठप है। बारिश से 157 मवेशियों की मौत हुई है। 1146

झोपड़ियां और 237 घरों को नुकसान हुआ है। तमिलनाडु के राजस्व विभाग के प्रमुख सचिव कुमार जयंत ने बताया कि राज्य के उत्तर पश्चिमी दिशा में 14 किमी प्रति घंटे की रफ्तार से चलने वाली हवा के साथ बारिश के कारण जनजीवन के साथ आवागमन भी बाधित हुआ है। बारिश के कारण चेन्नई में 13 सब-वे पानी से लबाबल हो



गए जबकि 160 से अधिक पेड़ गिरने से यातायात बंद रहा।

नुकसान के आकलन के लिए समिति गठित-मुख्यमंत्री एमके स्टालिन ने बारिश के कारण हुए नुकसान के लिए छह सदस्यीय समिति गठित कर दी है। कोर्पोरेटिव मंत्री आई परियासामी के नेतृत्व में जांच होगी और पूरा विवरण मुख्यमंत्री को सौंपा जाएगा। आंध्र के कई जिले भी बारिश से तरबतर-तमिलनाडु में भारी बारिश

के बाद अब बंगाल की खाड़ी में अत्यधिक दबाव बढ़ने से आंध्र प्रदेश के कई जिले भी बारिश से तर बतर हो गए हैं। आंध्र प्रदेश के तटीय जिले प्रकाशम, चित्तूर, कड़पा और एसपीएस नेल्लोर में भारी बारिश से जनजीवन अस्त-व्यस्त हो गया है। राज्य सरकार ने राहत और बचाव कार्य के लिए एनडीआरएफ और एसडीआरएफ की

टीमें तैनात की हैं। मुख्यमंत्री वईएस जगनमोहन रेड्डी ने सभी कलेक्टरों को राहत शिविर शुरू करने का आदेश दिया है। इसके साथ ही खतरनाक क्षेत्रों से लोगों को सुरक्षित स्थानों पर स्थानांतरित करने का निर्देश दिया है। सीएम ने कहा है कि राज्य के तटीय क्षेत्रों में रहने वाले लोगों के लिए बारिश मुश्किल खड़ी कर सकती है।

कार्यालय ऑफिस

समस्या आपकी हमें भेजे

कार्यालय ऑफिस

क्रांति समय दैनिक समाचार में प्रेस नोट, नोटिस, वेपार संबंधित संपर्क करें पता:- एस.टी.पी.आई-सुरत-395023 संपर्क नं.-9879141480 ईमेल:-krantisamay@gmail.com

अपने क्षेत्र में समस्याएं हमें लिखे या बताएं और समस्याएं का हल संबंधित विभाग से मिलेगा मोबाईल:-987914180 या फोटा, वीडियो हमें भेजे

क्रांति समय दैनिक समाचार भारत के अन्य राज्यों में जिला ब्यूरो और अन्य शहर, ग्राम में पत्रकारों की नियुक्त के लिए आवेदन कर सकते हैं पता:- एस.टी.पी.आई-सुरत-395023 संपर्क नं.-9879141480 ईमेल:-krantisamay@gmail.com