



## Rapid Fire करेंट अफेयर्स (25 April)

[drishtias.com/hindi/printpdf/rapid-fire-current-affairs-april-25](http://drishtias.com/hindi/printpdf/rapid-fire-current-affairs-april-25)

- 24 अप्रैल को देशभर में राष्ट्रीय पंचायत राज दिवस का आयोजन किया गया। पंचायती राज को मजबूती प्रदान करने के लिये संविधान में 73वाँ संशोधन किया गया था। इस कानून की मदद से स्थानीय निकायों की शक्तियों को और बढ़ाते हुए उनको आर्थिक विकास और सामाजिक न्याय की शक्ति और जिम्मेदारियाँ दी गईं। चूँकि 24 अप्रैल, 1993 को यह संशोधन किया गया था, इसलिये तब से इस दिन को राष्ट्रीय पंचायती राज दिवस के तौर पर मनाया जाता है। चूँकि केंद्र या राज्य सरकार ही पूरे देश या प्रदेश को चलाने में सक्षम नहीं होती है, इसीलिये स्थानीय स्तर पर प्रशासन की व्यवस्था की गई है। इसी व्यवस्था को पंचायती राज कहा जाता। पंचायती राज में गाँव स्तर पर ग्रामसभा, ब्लॉक स्तर पर मंडल परिषद और जिला स्तर पर जिला परिषद होती है। इन संस्थानों के लिये सदस्यों का चुनाव होता है जो जमीनी स्तर पर शासन की बागडोर संभालते हैं।
- भारतीय खाद्य नियामक (FSSAI) ने चीन से दूध और दुग्ध उत्पादों के आयात पर प्रतिबंध को तब तक जारी रखने की सिफारिश की है, जब तक कि बंदरगाहों पर बनी प्रयोगशालाओं को रासायनिक तत्व मेलामाइन के परीक्षण के लिहाज से अपडेट नहीं कर लिया जाता। गौरतलब है कि पड़ोसी देश चीन से दूध और दुग्ध उत्पादों के आयात पर प्रतिबंध 2008 में लगाया गया था। इस प्रतिबंध को नियमित रूप से आगे बढ़ाया जाता रहा है और इस पर लगी रोक की समय-सीमा 23 अप्रैल को समाप्त हो गई। FSSAI ने इस मामले की समीक्षा के बाद चीन से दूध और दुग्ध उत्पादों पर प्रतिबंध को आगे बढ़ाने की सिफारिश की। वैसे भारत दुनिया का सबसे बड़ा दूध उत्पादक देश है, इसीलिये देश में दुग्ध उत्पादों का आयात कम मात्रा में होता है।
- केरल के विहिंगम हार्बर में भारतीय तटरक्षक के नए पोत का जलावतरण किया गया। भारतीय तटरक्षक का यह पोत C-441 तटीय निगरानी, समुद्र में तलाश और बचाव तथा संकट में घिरी नौकाओं और पोतों की सहायता जैसे विविध कार्यों को करने में सक्षम है। यह केरल में समुद्री आपदाओं के दौरान तलाश और बचाव कार्य क्षमता में वृद्धि करेगा। ज्ञातव्य है कि भारतीय तटरक्षक की स्थापना शांतिकाल में भारतीय समुद्र की सुरक्षा करने के उद्देश्य से 18 अगस्त, 1978 को एक स्वतंत्र सशस्त्र बल के रूप में संसद द्वारा तटरक्षक अधिनियम, 1978 के तहत की गई थी।
- ब्रिटेन ने कोयले से बिजली उत्पन्न किये बिना लगातार सबसे लंबे समय तक विद्युत उत्पादन करने का अपना ही रिकॉर्ड तोड़ दिया। ब्रिटेन के नेशनल ग्रिड के अनुसार, यह कोयला-मुक्त अवधि समाप्त होने से पहले 90 घंटे 45 मिनट तक चली। इस प्रकार विद्युत आपूर्ति करने की यह औद्योगिक क्रांति के बाद की सबसे लंबी अवधि है और इसने अप्रैल 2018 के 76 घंटे 10 मिनट के पिछले रिकॉर्ड को तोड़ दिया। ग्रीनहाउस गैसों में कटौती करने के लिये 2025 तक ब्रिटेन के कोयला बिजली संयंत्रों को चरणबद्ध तरीके से बंद करने की सरकार की योजना है।
- इंडोनेशिया के एक छोटे से द्वीप पर तेजी से विकसित होने वाली दो नई पक्षी प्रजातियों की पहचान की गई है। इनमें से एक एक वकाटोबी व्हाइट-आई (Wakatobi White-eye) है, जिसे पहले जोस्टरॉप्स (Zosterops) व्हाइट-आई की उप-प्रजाति माना जाता था, लेकिन यह अपने आप में एक अलग प्रजाति है। दूसरा पक्षी वांगी-वांगी व्हाइट-आई (Wangi-wangi White-eye) है, जो अब तक पक्षी-विज्ञान के लिये अज्ञात था। इन दो नए पक्षियों की खोज प्रो. निकोला मैरियल्स के नेतृत्व में एक टीम द्वारा की गई। इनमें से वांगी-वांगी व्हाइट-आई केवल वांगी-वांगी द्वीप पर पाई

जाती है, जबकि वकाटोबी व्हाइट-आई पूरे वकाटोबी द्वीप समूह में पाई जाती है।

- **ग्रीनलैंड और अंटार्कटिका की बर्फ की परतें** पहले की तुलना में 6 गुना तेजी से पिघल रही हैं और इनसे अरबों टन पानी विश्व के महासागरों में जाकर मिल रहा है। शोधकर्ताओं का कहना है कि इसकी वजह से अगले कुछ ही दशकों में क्षेत्रीय जलवायु अस्थिर होने के साथ ही मौसम में बहुत तेजी से बदलाव आने की आशंका है। रिपोर्ट में बताया गया है कि बर्फ की इन विशाल परतों के पिघलने और खासतौर से ग्रीनलैंड के ऊँचाई वाले हिस्सों की बर्फ के पिघलने से महासागरों का प्रवाह कमजोर पड़ेगा जो कि ठंडे पानी को अटलांटिक महासागर के साथ ही दक्षिण की ओर प्रवाहित करता है। इसके साथ ही यह उष्णकटिबंधीय पानी को सतह के करीब उत्तर की ओर प्रवाहित करता है। **अटलांटिक मेरिडियनल ओवरटर्निंग सर्कुलेशन** नामक यह तरल कन्वेयर बेल्ट पृथ्वी के जलवायु तंत्र में एक महत्वपूर्ण भूमिका अदा करती है और यह सुनिश्चित करती है कि उत्तरी गोलार्द्ध में कुछ गर्माहट बनी रहे।
- **अमेरिका और ओमान को एकदिवसीय अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट टीम** का दर्जा मिल गया है। अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट परिषद (ICC) ने इसकी आधिकारिक घोषणा की। ICC मेंस क्रिकेट वर्ल्ड कप लीग-2 के मुकाबलों में ओमान ने अपने सभी तीन और अमेरिका ने दो मैच में जीत दर्ज की। ओमान ने नामीबिया, अमेरिका और पिछली बार एशिया कप खेलने वाले हॉन्गकॉन्ग को हराकर यह उपलब्धि हासिल की। इसी लीग में जेवियर मार्शल अमेरिका के लिये शतक लगाने वाले पहले खिलाड़ी भी बन गए। पपुआ न्यू गिनी, हॉन्गकॉन्ग, नामीबिया, कनाडा, ओमान और अमेरिका में से टॉप चार टीमों क्रिकेट वर्ल्ड कप लीग-2 में स्कॉटलैंड, UAE और नेपाल के समूह से जुड़ेंगी।
- **कतर के दोहा में 19 से 24 अप्रैल तक 23वीं एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप** का आयोजन किया गया। यह चैंपियनशिप हर दो साल में एक बार आयोजित होती है। इस छह दिवसीय प्रतियोगिता का आयोजन **खलीफा इंटरनेशनल स्टेडियम** में किया गया, जहाँ 28 सितंबर से 6 अक्टूबर, 2019 तक विश्व एथलेटिक्स चैंपियनशिप का आयोजन किया जाना है। भारत को इस चैंपियनशिप में 3 स्वर्ण, 7 रजत सहित कुल 17 पदक मिले और वह चौथे स्थान पर रहा। इस बार बहरीन 11 स्वर्ण, 7 रजत और 4 कांस्य पदकों के साथ शीर्ष पर रहा। चीन ने 10 स्वर्ण, 12 रजत और 8 कांस्य पदक, जबकि जापान ने 5 स्वर्ण, 4 रजत और 9 कांस्य पदक हासिल किये। भारत के लिये पी.यू. चित्रा ने महिलाओं की 1500 मीटर और गोमती मरिमुथु ने 800 मीटर दौड़ का स्वर्ण पदक जीता। तीसरा स्वर्ण पदक तेजिंदर पाल सिंह तूर ने पुरुषों की शॉट पुट स्पर्द्धा में जीता। गौरतलब है कि भारत 2017 में भुवनेश्वर में हुई एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप में 12 स्वर्ण, 5 रजत और 12 कांस्य के साथ कुल 29 पदक जीतकर पहली बार शीर्ष पर रहा था।