

## Rapid Fire (करेंट अफेयर्स): 05 मार्च, 2021

### अंतर्राष्ट्रीय बाजारा वर्ष: 2023

संयुक्त राष्ट्र महासभा ने सर्वसम्मति से भारत द्वारा प्रयोजित और 70 से अधिक देशों द्वारा समर्थित प्रस्ताव को सर्वसम्मति से अपना लिया है, जिसमें 2023 को 'अंतर्राष्ट्रीय बाजारा वर्ष' के रूप में घोषित करने की बात कही गई है। इस प्रस्ताव का प्राथमिक उद्देश्य बदलती जलवायु परस्थितियों में बाजारे के स्वास्थ्य लाभ एवं खेती के लिये उसकी उपयुक्तता के बारे में जागरूकता बढ़ाना है। ज़्यात हो किंबाजरे की खेती ऐतिहासिक रूप से व्यापक स्तर पर कई देशों में की जाती रही है, किंतु बीते कुछ समय से कई देशों में इसके उत्पादन में कमी आ रही है। इस लहिज से उत्पादन क्षमता, अनुसंधान एवं विकास के क्षेत्र में उच्च निविश किये जाने की आवश्यकता है ताकि बाजारे के पोषण एवं पारस्थितिक लाभ से उपभोक्ताओं, उत्पादकों और नियमिताओं को लाभान्वति किया जा सके। इस प्रस्ताव के प्रणालीमध्यरूप बाजारे की खेती के लिये अनुसंधान एवं विकास में भी बढ़ोतरी हो सकेगी। 'अंतर्राष्ट्रीय बाजारा वर्ष' का आयोजन करने से बाजारे के उत्पादन को लेकर और अधिक जागरूकता बढ़ाई जा सकेगी। यह खाद्य सुरक्षा, पोषण, आजीविका सुनिश्चिति करने और कसिानों की आय में बढ़ोतरी करने, गरीबी उन्मूलन और सतत विकास लक्ष्यों की प्राप्ति में भी योगदान देगा, विशेषकर उन क्षेत्रों में जो जलवायु परविरत्ति से काफी प्रभावित हैं।

### मेरी कॉम

छह बार विश्व चैंपियन रही मेरी कॉम को अंतर्राष्ट्रीय मुक्केबाज़ी संघ (AIBA) की 'चैंपियन एंड वेटरन्स कमेटी' के अध्यक्ष के रूप में चुना गया है, इस समिति की स्थापना पछिले वर्ष अंतर्राष्ट्रीय मुक्केबाज़ी संघ द्वारा अपने सुधार कार्यक्रमों के हासिले के रूप में की गई थी। बीते वर्ष वर्सिंबर माह में गठित इस समिति में विश्व भर के सबसे सम्मानित बॉक्सिंग दिग्गज और चैंपियन शामिल हैं। 1 मार्च, 1983 को जन्मी मेरी कॉम विश्व प्रसिद्ध भारतीय मुक्केबाज़ हैं, जो कमील रूप से मणपुर से संबंधित हैं। मेरी कॉम ने अपने अंतर्राष्ट्रीय कॉरियर की शुरुआत संयुक्त राज्य अमेरिका में पहली AIBA महिला विश्व मुक्केबाज़ी चैंपियनशिप के साथ की थी, जहाँ उन्होंने 48 कलिंग्राम भार वर्ष में रजत पदक जीता था। मेरी कॉम की प्रतिभा के कारण वर्ष 2003 में उन्हें अर्जुन पुरस्कार से सम्मानित किया गया था। इसके अलावा उन्हें वर्ष 2006 में पद्मशशी और वर्ष 2009 में राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार से भी सम्मानित किया गया है। बॉक्सिंग में उनके बेहतरीन कॉरियर को देखते हुए मणपुर सरकार ने वर्ष 2018 में उन्हें 'मीथोईलीमा' की उपाधि से भी सम्मानित किया था। मेरी कॉम को अप्रैल 2016 में राष्ट्रपति द्वारा राज्यसभा का सदस्य भी मनोनीत किया गया था।

### नाग नदी

हाल ही में केंद्र सरकार ने नाग नदी में सीवेज और औद्योगिक कचरे के कारण होने वाले प्रदूषण से निपटने के लिये 'नाग नदी प्रदूषण न्यूनीकरण' प्रयोजना को मंजूरी दी है। केंद्र सरकार द्वारा 'नाग नदी प्रदूषण न्यूनीकरण' प्रयोजना के लिये तकरीबन 2,117.54 करोड़ रुपए की मंजूरी दी गई है। इस प्रयोजना को राष्ट्रीय नदी संरक्षण योजना के तहत मंजूरी दी गई है और इसे राष्ट्रीय नदी संरक्षण निदिशालय द्वारा कार्यान्वयिता किया जाएगा। इस प्रयोजना के कार्यान्वयन से अनुपचारित सीवेज, ठोस अपशिष्ट और नाग नदी एवं उसकी सहायक नदियों में बहने वाले अन्य प्रदूषक तत्त्वों की समस्या से निपटने में मदद मिलेगी और इनके स्तर में कमी लाते हुए नदी के स्वास्थ्य एवं पारस्थितिक तंत्र में सुधार होगा। ध्यातव्य है कि यह नदी महाराष्ट्र में नागपुर शहर से होकर गुजरती है और महाराष्ट्र के तीसरे सबसे बड़े शहर नागपुर को यह नाम इसी नदी से प्राप्त हुआ है। 'नाग नदी' मूल तौर पर पश्चिमी नागपुर में अंबाझरी झील से निकलती है। नाग नदी सीवेज और औद्योगिक कचरे के कारण काफी अधिक प्रदूषित है तथा बीते वर्ष बॉम्बे उच्च न्यायालय ने भी नदी के प्रदूषण की ओर सरकार का ध्यान आकर्षित किया था।

### प्लैटपिस के लिये विश्व का पहला अभ्यारण्य

ऑस्ट्रेलियाई संरक्षणवादियों ने हाल ही में प्लैटपिस के लिये विश्व का पहला अभ्यारण्य स्थापित करने की योजना बनाई है, ताकि प्लैटपिस के प्रजनन एवं पुनरवास को बढ़ावा दिया जा सके, क्योंकि जलवायु परविरत्ति के कारण यह लगभग विप्रृत्त होने की कगार पर है। योजना के मुताबिक, वर्ष 2022 तक सड़िनी से 391 कमी (243 मील) की दूरी पर यह केंद्र स्थापित किया जाएगा, जहाँ कुल 65 प्लैटपिस मौजूद होंगे। यह केंद्र संरक्षणवादियों और वैज्ञानिकों को प्लैटपिस के बारे में और अधिक जानने में मदद करेगा। प्लैटपिस एक ज़हरीला स्तनधारी जीव है, जिसमें इलेक्ट्रोलोकेशन की शक्ति होती है, अर्थात् ये कसी जीव का शक्तिशाली उसके पेशी संकुचन द्वारा उत्पन्न विद्युत तरंगों का पता लगाकर करते हैं। ऑस्ट्रेलिया के अन्य प्रसिद्ध जानवरों जैसे कंगारू आदि के विपरीत प्लैटपिस अपनी एकांत प्रकृति और अत्यधिक विशिष्ट निवास संबंधी आवश्यकताओं के कारण प्रायः कम ही दिखाई देते हैं। इसे IUCN की रेड लिस्ट में 'नकिट संकटग्रस्त' श्रेणी में रखा गया है।

PDF Refernece URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/rapid-fire-current-affairs-05-march-2021>