

## भारतीय चाय बोर्ड

स्रोत: द हट्टि

### चर्चा में क्यों?

हाल ही में एक चाय उत्पादक एवं निरमाता संघ ने जानकारी दी कि अपर्याप्त तथा असमान वर्षा के कारण आगामी महीनों में असम और पश्चिम बंगाल में चाय का उत्पादन 50% तक कम हो सकता है।

- **भारतीय चाय बोर्ड** द्वारा प्रदत्त डेटा के अनुसार, मार्च 2024 तक असम के चाय उत्पादन में 40% तथा पश्चिम बंगाल के चाय उत्पादन में 23% की कमी आने का अनुमान है।

### भारतीय चाय बोर्ड क्या है?

#### परिचय:

- **टी बोर्ड इंडिया** की स्थापना 1903 में **भारतीय चाय उपकर अधिनियम** के माध्यम से की गई थी, जिसने घरेलू और अंतरराष्ट्रीय स्तर पर भारतीय चाय को बढ़ावा देने के लिये चाय निर्यात पर कर लगाया था।
- वर्तमान चाय बोर्ड की स्थापना **चाय अधिनियम 1953 की धारा 4** के तहत की गई थी और इसका गठन **1 अप्रैल, 1954** को किया गया था।
- इसने **केंद्रीय चाय बोर्ड** और **भारतीय चाय लाइसेंसिंग समिति** का स्थान लिया है, जो क्रमशः **केंद्रीय चाय बोर्ड अधिनियम, 1949** तथा **भारतीय चाय नियंत्रण अधिनियम, 1938** के अंतर्गत कार्य करती थीं, इन दोनों अधिनियमों को नरिस्त कर दिया गया था।

#### बोर्ड का गठन:

- वर्तमान चाय बोर्ड **वाणजिय मंत्रालय** के अधीन केंद्र सरकार की एक **वैधानिक संस्था** के रूप में कार्य कर रहा है।
- बोर्ड **संसद सदस्यों**, चाय उत्पादकों, चाय व्यापारियों, दलालों (Brokers), उपभोक्ताओं और प्रमुख चाय उत्पादक राज्यों तथा ट्रेड यूनियनों के प्रतिनिधियों से चुने गए **31 सदस्यों** (अध्यक्ष सहित) से बना है।
- बोर्ड का **प्रत्येक तीन वर्ष** में पुनर्गठन किया जाता है।

#### कार्य:

- यह चाय की खेती, उत्पादन और वपिणन के लिये वित्तीय और तकनीकी सहायता प्रदान करना।
- चाय उत्पादन को बढ़ाने और चाय की गुणवत्ता में सुधार के लिये अनुसंधान एवं विकास गतिविधियों में सहायता करना।
- कोलकाता, पश्चिम बंगाल में **स्थिति प्रधान कार्यालय** के साथ ही इसके 23 कार्यालय हैं जिनमें क्षेत्रीय और उप-क्षेत्रीय कार्यालय शामिल हैं।

### चाय के बारे में मुख्य तथ्य:

#### विकास की स्थितियाँ:

- **जलवायु:** चाय एक **उष्णकटिबंधीय और उपोष्णकटिबंधीय पौधा** है जो गर्म एवं आर्द्र जलवायु में अच्छी तरह से बढ़ता है।
- **तापमान:** इसकी वृद्धि के लिये आदर्श तापमान **20°-30° C** है तथा 35° C से ऊपर और 10° C से नीचे का तापमान इसके लिये हानिकारक है।
- **वर्षा:** इसके लिये 150-300 सेमी. वार्षिक वर्षा की आवश्यकता होती है जिसका वर्ष भर समान वितरण आवश्यक है।
- **मृदा:** चाय की खेती के लिये छदिरपूरण मट्टि के साथ **अल्प अम्लीय मट्टि** (कैल्शियम के बनिा) सबसे उपयुक्त होती है जो **पानी का मुक्त रसाव सुनश्चिति** करती है।

#### पानी के बाद चाय विश्व में दूसरा सबसे ज्यादा उपभोग किया जाने वाला पेय है।

- भारत, चीन के बाद चाय का **दूसरा सबसे बड़ा उत्पादक** और विश्व के चाय उत्पादन का लगभग 30% उपयोग करते हुए **सकत पेय का सबसे बड़ा उपभोक्ता** था।

#### लाभ:

- चाय में मौजूद **एंटीऑक्सीडेंट** शरीर में ऑक्सीडेटिव क्षति को रोकने में मदद करते हैं और मुक्त कणों से होने वाले नुकसान को रोकने के लिये **प्रतिक्रियाशील ऑक्सीजन प्रजातियों (Reactive Oxygen Species- ROS)** के रूप में कार्य करते हैं। वे प्रतिक्रिया

कषमता को भी बढ़ाते हैं, कैंसर और संक्रमण के खतरे को कम करते हैं।

■ **चिंताएँ:**

- हालाँकि हाल के **ICMR** दशा-नरिदेश चाय और कॉफी के रूप में कैफीन का अत्यधिक सेवन न करने की सलाह देते हैं क्योंकि यह शरीर के **केंद्रीय तंत्रिका तंत्र** को उत्तेजित कर सकती है और **शारीरिक नरिभरता** का कारण बन सकती है।
  - रपौरट में कहा गया है कि **चाय जैसे पेय पदार्थ आहार में आयरन की मात्रा को कम कर सकते हैं** जिससे शरीर में आयरन की कमी हो सकती है, क्योंकि **कैफीन युक्त पेय पदार्थों में टैनि** शरीर में आयरन के अवशोषण में बाधा उत्पन्न करता है।
  - इससे **आयरन की कमी** और **एनीमिया** जैसी स्थिति उत्पन्न हो सकती है।

## UPSC सविलि सेवा परीक्षा, वगित वर्ष के प्रश्न

????????

प्रश्न: भारत में “चाय बोर्ड” के संदर्भ में नमिनलखिति कथनों पर वचिर कीजयि:

1. चाय बोर्ड सांवधिकि नकिय है।
2. यह कृषि एवं कसिन कल्याण मंत्रालय से संलग्न नयिमक नकिय है।
3. चाय बोर्ड का प्रधान कार्यालय बंगलूरु में स्थिति है।
4. इस बोर्ड के दुबई और मॉस्को में वदिश स्थिति कार्यालय हैं।

उपर्युक्त कथनों में कौन-से सही हैं?

- (a) केवल 1 और 3
- (b) केवल 2 और 4
- (c) केवल 3 और 4
- (d) केवल 1 और 4

उत्तर: (d)

प्रश्न. नमिनलखिति राज्यों पर वचिर कीजयि: (2022)

1. आंध्र प्रदेश
2. केरल
3. हमिचल प्रदेश
4. त्रपुरा

उपर्युक्त में से कतिने सामान्यत: चाय उत्पादक राज्यों के रूप में जाने जाते हैं?

- (a) केवल एक राज्य
- (b) केवल दो राज्य
- (c) केवल तीन राज्य
- (d) सभी चार राज्य

उत्तर: C

??????

प्रश्न. बरटिशि बागान मालकिों ने असम से हमिचल प्रदेश तक शविलकि और लघु हमिलय के चारों ओर चाय बागान वकिसति कयि थे, जबकि वास्तव में वे दार्जलिगि क्षेत्र से आगे सफल नहीं हुए। चर्चा कीजयि। (2014)

