

## राष्ट्रीय खेल दिवस या राष्ट्रीय खेल दिवस 2022

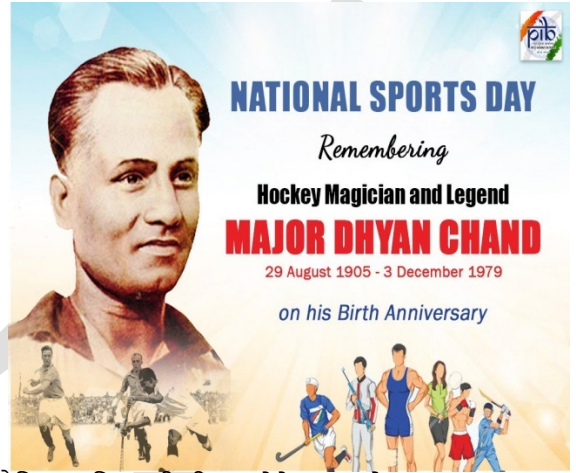
## क्यों मनाया जाता है?

राष्ट्रीय खेल दिवस या राष्ट्रीय खेल दिवस 29 अगस्त को हॉकी के दिग्गज मेजर ध्यानचंद को श्रद्धांजलि के रूप में मनाया जाता है, जिनका जन्म 1905 में इसी तारीख को हुआ था।

यह 2012 था जब इस दिन को पहली बार भारत के राष्ट्रीय खेल दिवस के रूप में नामित और मनाया गया था। देश हमारे खेल सितारों को सम्मानित करते हुए इस दिन का जश्न मनाता है। राष्ट्रपति इस अवसर पर मेजर ध्यानचंद खेल रत्न पुरस्कार, अर्जुन पुरस्कार, द्रोणाचार्य पुरस्कार और ध्यानचंद पुरस्कार जैसे खेल पुरस्कार प्रदान करते हैं।

## मेजर ध्यानचंद के बारे में-

मेजर ध्यानचंद का जन्म 29 अगस्त 1905 को इलाहाबाद में हुआ था और वह अपने समय के महान हॉकी खिलाड़ी थे। उन्हें हॉकी खिलाड़ी के स्टार या जादूगर के रूप में जाना जाता था क्योंकि उनकी अवधि के दौरान, उनकी टीम ने वर्षों- 1928, 1932 और 1936 के दौरान ओलंपिक में स्वर्ण पदक की हैट्रिक हासिल की थी। उन्होंने 1926 से 1949 तक 23 साल तक अंतरराष्ट्रीय स्तर पर खेला। उन्होंने अपने करियर में कुल 185 मैच खेले और 570 गोल किए।



## ध्यानचंद के बारे में महत्वपूर्ण और रोचक तथ्य:

- उन्हें 1956 में भारत के तीसरे सर्वोच्च नागरिक सम्मान पद्म भूषण से सम्मानित किया गया था। उनका असली नाम ध्यान सिंह था।
- उपनाम 'चंद' उनके नाम से चिपक गया क्योंकि वह चांदनी में पूरी रात अभ्यास करते थे (जिसे हिंदी में चांद कहा जाता है)।
- कोमा में चले जाने के बाद 3 दिसंबर, 1979 को दिल्ली में उनका निधन हो गया।

## भारत ने औपचारिक रूप से यूएनएफसीसीसी को अद्यतन राष्ट्रीय स्तर पर निर्धारित योगदान (एनडीसी) लक्ष्य प्रस्तुत किया

भारत ने पेरिस समझौते के तहत 2015 में शुरू में प्रस्तुत अपने एनडीसी के कुछ प्रावधानों को अद्यतन किया है। इसके अलावा, एक हालिया रिपोर्ट के अनुसार, लक्ष्य प्राप्त करने से 2036 तक भारत की वार्षिक जीडीपी में 4.7% तक की वृद्धि होगी और 2047 तक 15 मिलियन नई नौकरियां पैदा होंगी। तीसरे स्थान पर भारत से उत्सर्जन कुल वैश्विक उत्सर्जन का 6.8% है। अद्यतन एनडीसी 2030 तक लागू होगा और 2070 तक नेट-शून्य तक पहुंचने के भारत के दीर्घकालिक लक्ष्य को प्राप्त करने की दिशा में एक कदम होगा। लेकिन इसका प्रति व्यक्ति कार्बन उत्सर्जन अभी भी संयुक्त राज्य अमेरिका के 16.21 टन की तुलना में 1.84 टन पर बहुत कम है। ये सकारात्मक आर्थिक प्रभाव जीवाश्म ईंधन की कम मांग के कारण \$ 236 बिलियन के बेहतर व्यापार संतुलन से प्रेरित हैं। इसके अलावा, अतिरिक्त वित्त कार्बन करें जैसी जलवायु नीतियों के नकारात्मक प्रभावों से निपटने के लिए मौजूदा संसाधनों को मुक्त करेगा, और श्रमिकों को फिर से कुशल बनाने और अपस्किल करने में मदद करेगा। हालांकि, 2070 तक शुद्ध शून्य प्राप्त करने के लिए अब से \$ 10.1 ट्रिलियन के निवेश की आवश्यकता होगी।

## यूएनएफसीसीसी के बारे में

<b>यूएनएफसीसीसी</b>	
<b>जलवायु परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क कन्वेंशन</b>	
प्रकार	<a href="#">बहुपक्षीय पर्यावरण समझौता</a>
संदर्भ	<a href="#">पर्यावरणआद</a>
तैयार	9 मई 1992
हस्ताक्षरित	4-14 जून 1992, 20 जून 1992 - 19 जून 1993
स्थान	<a href="#">रियो डी जनेरियो</a> , ब्राजील, <a href="#">न्यूयॉर्क</a> , संयुक्त राज्य अमेरिका
प्रभावकारी	21 मार्च 1994
हस्ताक्षर	165
दलों	<a href="#">198</a>
डिपॉजिटरी	<a href="#">संयुक्त राष्ट्र के महासचिव</a>
भाषाओं	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">अरबी</a></li> <li>• <a href="#">चीनी</a></li> <li>• <a href="#">अंग्रेज़ी</a></li> <li>• <a href="#">फ्रेंच</a></li> <li>• <a href="#">रूसी</a></li> <li>• <a href="#">स्पैनिश</a></li> </ul>

## समीर वी कामत डीआरडीओ के नए अध्यक्ष होंगे

डीआरडीओ के नौसेना प्रणाली और सामग्री प्रभाग के महानिदेशक समीर वी कामत को हाल ही में डीआरडीओ का नया अध्यक्ष नियुक्त किया गया है। कामत 60 साल की उम्र तक या अगले आदेश तक इस पद पर बने रहेंगे। वही, वर्तमान सचिव जी सतीश रेड्डी को रक्षा मंत्री का वैज्ञानिक सलाहकार नियुक्त किया गया था। सामग्री समीर कामत हाल ही में।

