



भारत के 86 वें ग्रैंडमास्टर

चर्चा में क्यों?

तमलिनाडु के श्रीहरि LR संयुक्त अरब अमीरात के अल ऐन में [एशियाई वयक्तगित पुरुष शतरंज चैंपियनशिप 2025](#) में भारत के **86वें ग्रैंडमास्टर (GM)** बने।

मुख्य बटि

- श्रीहरि LR के बारे में:
 - श्रीहरि ने अपना पहला GM नॉर्म वर्ष 2023 में कतर मास्टरस में और दूसरा वर्ष 2024 में चेन्नई GM ओपन में अर्जति किया।
 - उन्होंने अगस्त 2024 में 2500 एलो रेटिंग पार कर ली, लेकिन अंतिम मानदंड प्राप्त करने में उन्हें लगभग 10 महीने लग गए।
 - एलो रेटिंग प्रणाली कुछ खेलों, जैसे शतरंज, में अन्य खिलाड़ियों की तुलना में किसी खिलाड़ी की सापेक्षिक शक्त को मापती है।
- भारत के ग्रैंडमास्टरस:
 - पहले भारतीय ग्रैंडमास्टर [वशिवनाथन आनंद](#) थे, जिन्होंने वर्ष 1988 में यह खिताब जीता था।
 - पहली भारतीय महिला ग्रैंडमास्टर कोनेरू हंपी थीं, जिन्होंने वर्ष 2002 में 15 वर्ष की आयु में यह खिताब जीता था। उस समय वह दुनिया की सबसे कम उम्र की महिला ग्रैंडमास्टर बनी थीं।
 - वर्तमान में भारत में तीन महिला ग्रैंडमास्टर हैं: कोनेरू हंपी, द्रोणावल्ली हरिका और आर. वैशाली।
 - प्रथम भारतीय अंतरराष्ट्रीय मास्टर मैनुअल एरॉन वर्ष 1961 में बने थे तथा अंतरराष्ट्रीय मास्टर का खिताब जीतने वाली प्रथम भारतीय महिला जयश्री खादकिर वर्ष 1979 में बनी थीं।

अंतरराष्ट्रीय शतरंज महासंघ (FIDE)

- परिचय:
 - FIDE शतरंज के खेल के लिये एक वैश्विक नियामक संस्था है।
 - इसकी स्थापना वर्ष 1924 में पेरिस, फ्रांस में हुई थी।
 - इसका मुख्यालय लॉज़ेन, स्विट्ज़रलैंड में है।
 - यह सभी अंतरराष्ट्रीय शतरंज प्रतियोगिताओं की देखरेख और उनको वनियमिति करता है।
 - एक गैर-सरकारी संस्था के रूप में स्थापित, FIDE को वर्ष 1999 में [अंतरराष्ट्रीय ओलंपिक समिति \(IOC\)](#) द्वारा आधिकारिक तौर पर वैश्विक खेल संगठन के रूप में मान्यता दी गई थी।
- FIDE का आदर्श वाक्य:
 - "जेन्स रुना सुमस"- लैटिन में इसका अर्थ है "हम एक परिवार हैं", जो वैश्विक शतरंज समुदाय में एकता पर जोर देता है।
- FIDE की मुख्य गतिविधियाँ:
 - शीर्ष 10 समग्र खिलाड़ियों और शीर्ष 10 महिला खिलाड़ियों की औसत रेटिंग के आधार पर देश की रैंकिंग जारी करता है।
 - सभी अंतरराष्ट्रीय शतरंज टूर्नामेंटों के नियमों, मानदंडों और आचरण को नियंत्रित करता है।
 - यह विश्व के राष्ट्रीय शतरंज महासंघों को जोड़ने वाले एक केंद्रीय मंच के रूप में कार्य करता है।

<https://www.youtube.com/watch?v=GPRHCyBWNEI>

