

## चनार के पेड़ों के लिये आधार

[स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस](#)

जम्मू और कश्मीर (J&K) सरकार ने क्षेत्र के प्रतष्ठित चनार के पेड़ों ( [1212121212 1212121212 1212 1212121212121212](#) ) को संरक्षण करने के लिये "टरी आधार" मशिन की शुरुआत की है, जिसके तहत पेड़ों की [जियो-टैगिंग](#) और मैपिंग की जाएगी, जिससे वसित्त जनगणना के माध्यम से प्रत्येक पेड़ को एक वशिष्ट पहचान मलिंगी ।

### चनार का वृक्ष:

- प्रकार: [121212121212 1212121212 1212](#) परणपाती वृक्ष ।
- वशिषताएँ: यह पूरवी हिमालय के ठंडे, जल-समृद्ध क्षेत्रों में मूल रूप से पाया जाता है, जिसकी लंबाई 10-15 मीटर की परधि के साथ 30 मीटर तक हो सकती है ।
  - इसे परपिक्व होने में 30-50 वर्ष तथा पूरण आकार तक पहुँचने में 150 वर्ष तक का समय लगता है ।
- संरक्षण स्थिति:
  - [आईयूसीएन](#): अपर्याप्त आँकड़े
  - महत्त्व: मुगल काल (जहाँगीर) के दौरान नामति यह वृक्ष, जम्मू-कश्मीर का राज्य वृक्ष है, तथा वशिष रूप से शरद ऋतु में एक प्रमुख पर्यटक आकर्षण है ।
    - यह स्थानीय कला, साहित्य और शिल्प जैसे पेपर-मैचे और कालीनों या (कारपेट) में सांस्कृतिक महत्त्व रखता है ।

### वृक्ष आधार मशिन:

- वर्ष 2021 में शुरू कया गया यह मशिन अनाधिकृत कटाई को रोकने के लिये चनार के पेड़ों पर नगिरानी रखता है ।
- 28,560 से अधिक पेड़ों को अद्वितीय वृक्ष आधार संख्या के साथ [जियो-टैग](#) कया गया है ।
- प्रत्येक पेड़ पर GIS तकनीक का उपयोग करते हुए एक QR कोड लगाया गया है, जो उसके स्थान, ऊँचाई, परधि, स्वास्थ्य और पारस्थितिक खतरों के बारे में वविरण प्रदान करता है ।

//



और पढ़ें: [IUCN का पहला वैश्विक वृक्ष मूल्यांकन](#)

PDF Refernece URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/aadhaar-for-chinar-trees>