



## मयिवाकी पद्धति

### चर्चा में क्यों ?

तेलंगाना सरकार ने जापानी वृक्षारोपण 'मयिवाकी पद्धति' (Miyawaki method) की तरज़ पर **तेलंगानाकु हरति हरम (Telanganaku Haritha Haaram- TKHH)** योजना की शुरुआत की है जिसका उद्देश्य शहरी क्षेत्रों में वृक्षारोपण को बढ़ावा देना है ।

### प्रमुख बदि

- मयिवाकी पद्धति के प्रणेता जापानी वनस्पति वैज्ञानिक **अकीरा मयिवाकी (Akira Miyawaki)** हैं । इस पद्धति से बहुत कम समय में जंगलों को घने जंगलों में परिवर्तित किया जा सकता है ।
- इस योजना ने घरों के आगे अथवा पीछे खाली पड़े स्थान (Backyards) को छोटे बागानों में बदलकर शहरी वनीकरण की अवधारणा में क्रांति ला दी है ।
- इस पद्धति में देशी प्रजाति के पौधे एक दूसरे के समीप लगाए जाते हैं, जो कम स्थान घेरने के साथ ही अन्य पौधों की वृद्धि में भी सहायक होते हैं ।
- सघनता की वज़ह से ये पौधे सूर्य की रोशनी को धरती पर आने से रोकते हैं, जिससे धरती पर खरपतवार नहीं उग पाता है । तीन वर्षों के पश्चात् इन पौधों को देखभाल की आवश्यकता नहीं होती है ।
- पौधे की वृद्धि 10 गुना तेज़ी से होती है जिसके परिणामस्वरूप वृक्षारोपण सामान्य स्थिति से 30 गुना अधिक सघन होता है ।
- जंगलों को पारंपरिक वधि से उगने में लगभग 200 से 300 वर्षों का समय लगता है, जबकि मयिवाकी पद्धति से उन्हें केवल 20 से 30 वर्षों में ही उगाया जा सकता है ।

## मयावाकी पद्धतऱ

- सर्वप्रथम कषेत्र वशऱष के मूल पेड़ों की पहचान की जाती है और उन्हें चार भागों में वभाजतऱ कया जाता है-
  - झाड़ी (Shurb)
  - छोटे पेड़ (Sub-Tree )
  - पेड़
  - कैनोपी (canopy)
- मट्टऱ की गुणवत्ता का वशऱ्लेषण करने के पश्चात् इसमें बायोमास (Biomass) मलऱया जाता है जो मट्टऱ की जल धारण कषमता तथा इसमें पोषक तत्वों को बढ़ाने में मदद करता है ।
- हालाँकऱ कई परयावरणवदऱँ ने इस पद्धतऱ के तहत होने वाले वृद्धऱ और वकऱस पर सवाल उठया है ।
- परयावरणवदऱँ के अनुसार, पौधों को तीव्र प्रकाश संश्लेषण की कऱया हेतु उत्तेजतऱ करना उचतऱ नहीं है ।

## स्रोतः द हदऱ

PDF Refernece URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/a-japanese-touch-to-telangana-green-drive>