

कृषिक्षेत्र में लगी आग को कम करने के लिये हरियाणा की योजना

चर्चा में क्यों?

हाल ही में हरियाणा सरकार ने धान की फसल की कटाई के बाद अवशेषित पराली का उपयोग करने के लिये एक रूपरेखा विकसित की है।

- इस पहल का उद्देश्य खेतों में आग लगने की घटनाओं को कम करना है, जो प्रतिवर्ष सर्दियों के मौसम में उत्तर भारत में खतरनाक वायु प्रदूषण का कारण बनती है।

मुख्य बिंदु:

- कृषि विभाग ने अनुमान लगाया है कि वर्ष 2024 में हरियाणा में **38.8 लाख एकड़ कृषि भूमिका उपयोग धान की खेती** के लिये किया जाएगा। इन फसलों से **81 लाख मीटरकि टन (LMT) अवशेष उत्पन्न होने** का अनुमान है।
 - किसान धान की कटाई के बाद जो अवशेष या पुआल बच जाता है, उसे वे जला देते हैं ताकि अगली बुवाई के लिये भूमिको जल्दी से जल्दी तैयार कर सकें।
- राज्य सरकार फसल अवशेष प्रबंधन योजना शुरू करने जा रही है जिसमें शामिल हैं:
 - **स्व-स्थाने (In-Situ) पराली प्रबंधन** में पराली को काटकर खाद के रूप में मृदा में मलाना शामिल है। इसके लिये सरकार **सलेशर सहित 90,000 मशीनें उपलब्ध कराएगी** और **किसानों को परिचालन शुल्क के रूप में प्रति एकड़ 1,000 रुपए देगी**।
 - **बाह्य-स्थाने (Ex-Situ) प्रबंधन उद्योग पराली के उपयोग** को प्रोत्साहित करता है, जैसे कि जैव ईंधन के लिये बायोमास या पैकेजिंग और कार्डबोर्ड इकाइयों के लिये कच्चा माल। यह **पराली जलाने का एक आर्थिक विकल्प बनाता है**, क्योंकि उद्योग किसानों से फसल अवशेष खरीदते हैं।
 - सरकार की योजना ज़िलों को 1,405 बेलर मशीनें वितरित करने की है, जो बाद में किसानों को उपलब्ध कराई जाएंगी।
- इसका उद्देश्य **फसल अवशेषों के संग्रह और भंडारण को और अधिक सुविधाजनक** बनाना है। इसके अलावा, अधिकारी इन फसल अवशेषों को खरीदने के लिये उद्योगों के साथ साझेदारी स्थापित करने पर भी काम कर रहे हैं।

पराली दहन

- पराली दहन धान की फसल के अवशेषों को खेत से हटाने की एक विधि है, जिसका उपयोग सितंबर के अंतिम सप्ताह से नवंबर तक गेहूँ की बुवाई के लिये किया जाता है, जो दक्षिण-पश्चिमी मानसून की वापसी के साथ ही होता है।
- पराली दहन धान, गेहूँ आदि जैसे अनाज की कटाई के बाद **बचे पुआल के ढूँढ को आग लगाने की प्रक्रिया है**। आमतौर पर इसकी आवश्यकता उन क्षेत्रों में होती है जहाँ संयुक्त कटाई पद्धति का उपयोग किया जाता है, जिससे फसल अवशेष बच जाते हैं।
- **अक्टूबर और नवंबर में यह उत्तर-पश्चिमी भारत**, विशेषकर पंजाब, हरियाणा एवं उत्तर प्रदेश में प्रचलित है।