

किसान ड्रोन

प्रलिस के लयि:

ड्रोन तकनीक ।

मेन्स के लयि:

वर्ष 2022 तक किसान की आय को दोगुना करना, कृषि में ड्रोन तकनीक का उपयोग और उसके फायदे ।

चर्चा में क्यों?

हाल ही में प्रधानमंत्री ने समग्र भारत में खेतों में कीटनाशकों का छड़िकाव करने हेतु 100 किसान ड्रोन की शुरुआत की है ।

- उन्होंने भारत में रासायनिक मुक्त खेती को बढ़ावा देने के लिये 'ड्रोन किसान यात्रा' की भी शुरुआत की ।
 - समावेशी ड्रोन विकास सुनिश्चित करने हेतु पहली बार **बजट 2022** में इस पहल की घोषणा की गई थी ।
- इससे पहले सरकार ने देश में **ड्रोन के आयात पर प्रतिबंध** लगा दिया था ताकि देश के भीतर ही ड्रोन के निर्माण को प्रोत्साहित किया जा सके (ड्रोन शक्तियोजना) ।
- जनवरी, 2022 में किसानों हेतु ड्रोन को अधिक सुलभ बनाने के उद्देश्य से '**कृषि मशीनीकरण पर उप-मिशन**' (SMAM) योजना के लिये संशोधित दिशा-निर्देश जारी किये गए थे ।

किसान ड्रोन क्या है?

- किसान ड्रोन में कीटनाशकों और पोषक तत्वों से भरा एक मानवरहित टैंक होता है ।
- ड्रोन में लगभग 5 से 10 किलोग्राम की उच्च क्षमता मौजूद होती है ।
- ड्रोन द्वारा सिर्फ 15 मिनट में करीब एक एकड़ जमीन पर 5 से 10 किलोग्राम कीटनाशक का छड़िकाव किया जा सकेगा ।
 - इससे समय की बचत होगी, कम मेहनत में छड़िकाव समान रूप से किया जाएगा ।
- उनका उपयोग खेतों से सब्जियों, फल, मछली आदि को बाजारों तक ले जाने के लिये भी किया जाएगा ।
 - इन वस्तुओं की आपूर्तिकम-से-कम नुकसान के साथ सीधे बाजार में की जाएगी जिसमें कम समय लगेगा, परिणामस्वरूप किसानों और मछुआरों को अधिक लाभ होगा ।

किसान ड्रोन के उपयोग का महत्त्व:

- देश में कृषि क्षेत्र को बढ़ावा देने के लिये किसान ड्रोन का इस्तेमाल किया जाएगा ।
- फसल मूल्यांकन, भूमि अभिलेखों के डिजिटलीकरण, कीटनाशकों और पोषक तत्वों के छड़िकाव के लिये किसान ड्रोन के उपयोग को बढ़ावा दिया जाएगा ।
- यह एक नई बढ़त क्रांति की शुरुआत करेगा क्योंकि उच्च क्षमता वाले ड्रोन का उपयोग सब्जियों, फलों, मछलियों को सीधे खेतों से बाजार तक ले जाने के लिये किया जाएगा ।
- भारत में ड्रोन बाजार के विकास से युवाओं के लिये रोजगार के नए अवसर उत्पन्न होंगे ।

संबंधित चुनौतियाँ:

- कृषि क्षेत्र के विशेषज्ञ ड्रोन के लाभों और किसानों की आय में वृद्धि को लेकर संशय में हैं ।
 - सरकार के वर्ष 2022 तक किसानों की आय दोगुनी करने के अपने पहले वादे को पूरा करने के कोई संकेत नहीं हैं ।
- कीटनाशक एवं उर्वरक के छड़िकाव से उत्पादन बढ़ाने में मदद मिल सकती है, परंतु इसका **सबसे ज्यादा लाभ उद्योगों को** होगा ।

हाल के दनों में ड्रोन के उभार का कारण:

- कुछ समय पहले तक यह धारणा थी कि ड्रोन सशस्त्र बलों और दुश्मनों से लड़ने के लिये होते हैं।
 - हालाँकि किसान ड्रोन सुवधि ने कृषि क्षेत्र में एक नया अध्याय जोड़ा है और यह ड्रोन तकनीक के लिये मील का पत्थर साबित होगा।
- गरुड एयरोस्पेस ने एक लाख ड्रोन विकसित करने का लक्ष्य रखा है, जिनका इस्तेमाल विविध उद्देश्यों के लिये किया जा रहा है।
- "स्वामित्व योजना" के तहत ड्रोन तकनीक के माध्यम से भूमि अभिलेखों का दस्तावेजीकरण किया जा रहा है। साथ ही देश के विभिन्न हिस्सों में दवाएँ, टीकों की आपूर्ति तथा इसका उपयोग फसलों पर कीटनाशक आदिके छड़िकाव के लिये भी किया जा रहा है।

स्रोत: द हट्टि

PDF Reference URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/kisan-drones-1>

