

भागलपुर के 5 कृषक उत्पादक संगठन को मिला एक्सपोर्ट लाइसेंस

चर्चा में क्यों?

26 फरवरी, 2023 को आत्मा (Agriculture Technology Management Agency) के उप-परियोजना नदिशक प्रभात कुमार सहि ने बताया कि केंद्र सरकार की ओर से भागलपुर के पाँच कृषक उत्पादक संगठन को एक्सपोर्ट लाइसेंस मिला है।

प्रमुख बिंदु

- आत्मा के उप-परियोजना नदिशक प्रभात कुमार सहि ने बताया कि पहली बार यहां के किसान उत्पादक संगठन को यह लाइसेंस मिला है। इससे एक ओर जहाँ यहाँ के प्रोडक्ट को सीधे निर्यात किया जा सकेगा और वहीं अब उनको ग्लोबल मार्केट मिलेगा। इससे किसानों की आर्थिक स्थिति सुधरेगी।
- प्रभात कुमार सहि ने बताया कि इससे पहले एपंडा के माध्यम से देश के विभिन्न हिस्सों के एक्सपोर्ट का सहारा लेना पड़ता था। अब किसानों की ओर से किसी भी प्रकार के उत्पाद का निर्यात किया जा सकता है और यहाँ से व्यापार कर सकते हैं।
- गौरतलब है कि भागलपुर का कतरनी चावल-चूड़ा और जर्दालू आम को जीआई टैग (ज्योग्राफिकल इंडिकेशन टैग) मिला है। कतरनी चावल, चूड़ा और जर्दालू आम भागलपुर की पहचान है। इसकी डिमांड देश व विदेश में काफी है। किसानों के बीच इसके उत्पादन को बढ़ावा मिला रहा है। केवल मार्केट की ज़रूरत थी, जो कि एक्सपोर्ट लाइसेंस प्राप्त होने के बाद मिलने लगेगा।
- इसके अलावा भागलपुर में स्ट्राबेरी, मशरूम, ड्रैगन फ्रूट, सेब, जुकुनी, विदेशी पपीता आदि की खेती बढ़ने लगी है। ग्लोबल मार्केट मिलने पर यहाँ के उत्पादों का निर्यात होगा तो किसानों को मुहमांगा लाभ मिलेगा।
- इन कृषक उत्पादक संगठन को मिला लाइसेंस-
 - ट्रांसपेरेंट एगरो फार्मर प्रोड्यूसर कंपनी लिमिटेड, गौराडीह
 - एगरो प्रवाइंट एगरो फार्मर प्रोड्यूसर कंपनी लिमिटेड, पीरपैती
 - ब्रसनाकि एगरो फार्मर प्रोड्यूसर कंपनी लिमिटेड, बहिपुर
 - अंग प्रदेश उत्थान एगरो फार्मर प्रोड्यूसर कंपनी लिमिटेड
 - सरस बसुधा एगरो फार्मर प्रोड्यूसर कंपनी लिमिटेड, गोपालपुर
- वदिति है कि किसान आत्मा योजना (ATMA Yojana) का पूरा नाम Agriculture Technology Management Agency है। ये स्कीम उन किसानों के लिये है जो आज भी आधुनिक खेती से होने वाले फायदे से दूर हैं।
- इस स्कीम के तहत किसानों को आधुनिक यंत्रों की ट्रेनिंग दी जाती है। इसके साथ ही किसानों को इस बात की भी जानकारी दी जाती है कि कैसे आधुनिक यंत्र के इस्तेमाल से खेती करके अच्छा उत्पादन प्राप्त किया जा सकता है।