

चौधरी चरण सहि हरयाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति ने रखी 'री-सर्कुलिंगि एक्वाकल्चर ससिस्टम' की आधारशला

चर्चा में क्यों?

3 फरवरी, 2022 को चौधरी चरण सहि हरयाणा कृषि विश्वविद्यालय, हसिर के 53वें स्थापना दविस पर विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर बी.आर. कामबोज ने री-सर्कुलिंगि एक्वाकल्चर ससिस्टम की आधारशला रखी। इस तकनीक के माध्यम से देश में मछली पालन को बढ़ावा देने के लयि कम क्षेत्र में अधिक उत्पादन हासलि कयि जा सकेगा।

प्रमुख बडि

- रिसर्कुलेटरी एक्वाकल्चर ससिस्टम (आरएएस) एक ऐसी तकनीक है, जो पानी के पुनः संचार और पुनःउपयोग पर निर्भर करती है। इससे किसान कम जोत में भी अधिक मछली उत्पादन कर सकते हैं।
- इस प्रणाली में आयताकार या वृत्ताकार टैंक में कम जगह में अधिक मछली का उत्पादन लयि जा सकता है। इसकी खासयित यह होती है कि इसमें मछली पालन में दूषति हुए पानी को बाँयो फिल्टर टैंक में डाला जाता है, फरि इसे फिल्टर करके वापस मछली वाले टैंक में भेज दयि जाता है।
- इस अवसर पर कुलपति प्रोफेसर बी.आर. कामबोज ने रोजगारोन्मुखी योजनाओं का और अधिक क्रयान्वयन करने व प्राकृतिक खेती को और अधिक लोकप्रयि बनाने के लयि किसानों की आय में वृद्धि पर बल दयि।
- विश्वविद्यालय के स्थापना दविस पर विश्वविद्यालय के नेहरू पुस्तकालय में दो दविसीय पुस्तक प्रदर्शनी का आयोजन भी कयि गया। इस प्रदर्शनी में कृषि विज्ञान, सहायक विज्ञान, गृह विज्ञान, खाद्य विज्ञान एवं तकनीकी, नैनो टेक्नोलॉजी, कृषि वयवसाय, मत्स्य विज्ञान, प्रतयिगी एवं सामान्य ज्ञान की पुस्तकों को प्रदर्शति कयि गया है।
- इस प्रदर्शनी का मुख्य उद्देश्य उच्चतम गुणवत्ता की पुस्तकों का चयन कयि जाना है, ताकि विश्वविद्यालय के नेहरू पुस्तकालय में उनकी उपलब्धता आसानी से हो सके।