

Date: 23 December 2025

Name of the Institutes: ICAR-Central Institute of Fisheries Education, Mumbai केंद्रीय मात्स्यिकी शिक्षा संस्थान, मुंबई

Name of Activity: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Mumbai and its regional centres आईसीएआर-सीआईएफई द्वारा अपने मुख्यालय और पांच क्षेत्रीय केंद्रों में किसान दिवस समारोह का आयोजन

Total Number of Farmers: 632



Fig 1: Address by Dr N.P. Sahu, Director, ICAR-CIFE, on Kisan Diwas



Fig 2: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Mumbai



Fig 3: A view of the participants at the Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Mumbai



Fig 4: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Mumbai



Fig 5: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Powarkheda Centre (Madhya Pradesh)



Fig 6: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Powarkheda Centre (Madhya Pradesh)



Fig 7: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Kolkata Centre (West Bengal)



Fig 8: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Kolkata Centre (West Bengal)



Fig 9: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Kakinada Centre (Andhra Pradesh)



Fig 10: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Kakinada Centre (Andhra Pradesh)

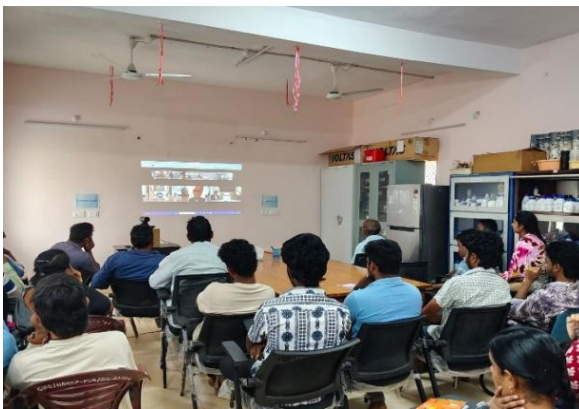


Fig 11: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, FWFF, Balabhadrapuram (Andhra Pradesh)



Fig 12: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, FWFF, Balabhadrapuram (Andhra Pradesh)



Fig 13: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Motipur Centre (Bihar)



Fig 14: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Motipur Centre (Bihar)



Fig 14: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Rohtak Centre (Haryana)



Fig 15: Kisan Diwas celebration at ICAR-CIFE, Rohtak Centre (Haryana)

आईसीएआर-सीआईएफई ने 23 दिसंबर 2025 को अपने मुख्यालय और पांच क्षेत्रीय केंद्रों में किसान दिवस समारोह का आयोजन किया, स्वच्छता पखवाड़ा (16-31 दिसंबर 2025) के अंतर्गत जिसमें किसानों ने सक्रिय रूप से भाग लिया। कार्यक्रम में कृषि मंत्री के संबोधन के साथ किसान दिवस समारोह में ऑनलाइन भागीदारी भी शामिल थी। कार्यक्रम सुबह 10:30 बजे आईसीएआर-सीआईएफई, मुंबई के निदेशक डॉ. एन. पी. साहू के नेतृत्व में शुरू हुआ, जबकि सीआईएफई केंद्रों में इसका नेतृत्व केंद्रों के कार्यवाहक प्रभारी (ओआईसी) ने किया। कार्यक्रम के दौरान, किसानों ने अपने अनुभव साझा किए और कृषि एवं मत्स्य पालन परिवेश में स्वच्छता बनाए रखने के लिए व्यावहारिक समाधानों और सर्वोत्तम प्रथाओं पर चर्चा की। स्वच्छता पहलों, स्वच्छता, अपशिष्ट प्रबंधन और स्वच्छ कृषि पद्धतियों को बनाए रखने पर विशेष जोर दिया गया।

सभी प्रतिभागियों ने माननीय कृषि मंत्री श्री शिवराज सिंह चौहान द्वारा आयोजित ऑनलाइन किसान दिवस समारोह में सामूहिक रूप से भाग लिया। मंत्री जी ने किसानों को संबोधित करते हुए भारत के पांचवें प्रधानमंत्री, स्वर्गीय श्री चौधरी चरण सिंह, जो किसान कल्याण के प्रबल समर्थक थे, के योगदान और किसानों को सहायता देने के उद्देश्य से सरकार द्वारा शुरू की गई पहलों पर प्रकाश डाला। कार्यक्रम का समापन किसानों और अधिकारियों

द्वारा स्वच्छ, टिकाऊ और जैव-सुरक्षित कृषि पद्धतियों को अपनाने की प्रतिबद्धता के साथ हुआ, जिससे यह संदेश पुष्ट हुआ कि स्वच्छता सफल और सुदृढ़ कृषि एवं मत्स्य पालन प्रणालियों का एक महत्वपूर्ण घटक है।

ICAR-CIFE, Mumbai, organised a Kisan Diwas celebration on 23rd December 2025 as part of Swachhta Pakhwada (16–31 December 2025), at its headquarters and five regional centres, with active participation from farmers. The programme also included online involvement in the Kisan Diwas celebrations addressed by the Hon'ble Minister of Agriculture.

The programme commenced at 10:30 AM, led by Dr N. P. Sahu, Director, ICAR-CIFE, Mumbai, and at CIFE centres, it is led by the OICs of the centres. During the programme, farmers actively shared their experiences and discussed practical solutions and best practices for maintaining cleanliness in agricultural and aquaculture environments. Special emphasis was placed on Swachhata initiatives, sanitation, waste management, and maintaining hygienic farm practices.

All participants collectively attended the online Kisan Diwas 2025 celebration, organised by the Hon'ble Minister of Agriculture, Shri Shivraj Singh Chouhan. The minister addressed the farmers and highlighted the contributions of India's fifth Prime Minister, the late Shri Chaudhary Charan Singh, a champion of farmer welfare, as well as government initiatives aimed at supporting farmers. The programme concluded with commitment from farmers and officials to adopt clean, sustainable, and biosecure farming practices, reinforcing the message that Swachhta is a key component of successful and resilient agriculture and aquaculture systems.