

## PRESS NOTE

### Foundation Stone Laid for 'Rituraj' Girls' Hostel and Academic Block (*Krishiksha*) at ICAR–IARI, New Delhi

New Delhi, 14 January, 2026 — The ICAR–Indian Agricultural Research Institute (ICAR–IARI), New Delhi, marked a significant milestone in strengthening agricultural education and student infrastructure with the foundation stone laying ceremony of the 'Rituraj' Girls' Hostel and the 'Krishiksha' Academic Block.

The programme was held in the august presence of Shri Shivraj Singh Chauhan, Hon'ble Union Minister of Agriculture and Farmers' Welfare, Government of India, Dr. M.L. Jat, Director General, ICAR & Secretary, DARE, Dr. D.K. Yadava, Deputy Director General (Crop Science), Dr. J.K. Jena, Deputy Director General (Education) and Dr. Ch. Srinivasa Rao, Director & Vice-Chancellor, ICAR–IARI, along with senior scientists, faculty members, students and officials of CPWD.

Addressing the gathering, Shri Shivraj Singh Chauhan emphasized the Government of India's strong commitment to strengthening agricultural education, research and human resource development for building a modern, climate-resilient and farmer-centric agricultural sector. He highlighted that investments in such high-quality academic and residential infrastructure are essential for nurturing the next generation of agricultural scientists and leaders. He called to the young students to come forward with the suggestions for revising the agricultural education curricula to make it future-ready.

Dr. M.L. Jat noted that the Rituraj Hostel and Academic Block together will create a holistic learning and research environment, empowering students and faculty to deliver globally competitive agricultural science for India's future.

Dr Ch. Srinivasa Rao, Director IARI informed that the Rituraj Hostel, to be constructed at a cost of about ₹45 crore, will provide modern, safe and inclusive residential facilities for 350 girl students, including study rooms, digital learning facilities, sports and recreational areas, and a supportive academic environment. The hostel will play a key role in promoting women's participation in higher education and leadership in agricultural sciences. The Academic Block (*Krishiksha*), with an outlay of about ₹60 crore, will house world-class conference halls, committee rooms, smart classrooms, faculty offices and modern academic amenities, significantly enhancing the academic and research ecosystem of the institute and positioning IARI as a global centre of excellence in agricultural education and innovation.

The event concluded with a strong reaffirmation of ICAR–IARI's commitment to advancing education, research and human resource development in support of India's goals of food security, climate resilience and sustainable agricultural growth.

## प्रेस विज्ञप्ति

### ICAR–IARI, नई दिल्ली में 'ऋतुराज' कन्या छात्रावास एवं शैक्षणिक भवन (कृषिक्षा) का शिलान्यास

नई दिल्ली, 14 जनवरी, 2026 — भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान (ICAR–IARI), नई दिल्ली ने कृषि शिक्षा और छात्र अधोसंरचना को सुदृढ़ करने की दिशा में एक महत्वपूर्ण उपलब्धि हासिल करते हुए 'ऋतुराज' कन्या छात्रावास तथा 'कृषिक्षा' शैक्षणिक भवन के शिलान्यास समारोह का आयोजन किया।

यह कार्यक्रम माननीय केंद्रीय कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री श्री शिवराज सिंह चौहान की गरिमामयी उपस्थिति में सम्पन्न हुआ। इस अवसर पर डॉ. एम.एल. जाट, महानिदेशक, ICAR एवं सचिव, DARE; डॉ. डी.के. यादव, उप-महानिदेशक (फसल विज्ञान); डॉ. जे.के. जेना, उप-महानिदेशक (शिक्षा); तथा डॉ. सी. एच. श्रीनिवास राव, निदेशक एवं कुलपति, ICAR-IARI सहित वरिष्ठ वैज्ञानिक, संकाय सदस्य, छात्र एवं CPWD के अधिकारी उपस्थित रहे।

समारोह को संबोधित करते हुए श्री शिवराज सिंह चौहान ने आधुनिक, जलवायु-संवेदी और किसान-केंद्रित कृषि क्षेत्र के निर्माण हेतु कृषि शिक्षा, अनुसंधान और मानव संसाधन विकास को सशक्त बनाने के प्रति भारत सरकार की दृढ़ प्रतिबद्धता को रेखांकित किया। उन्होंने कहा कि इस प्रकार की उच्च गुणवत्ता वाली शैक्षणिक एवं आवासीय अधोसंरचना अगली पीढ़ी के कृषि वैज्ञानिकों और नेतृत्व को विकसित करने के लिए अत्यंत आवश्यक है। उन्होंने युवाओं से कृषि शिक्षा पाठ्यक्रमों को भविष्य के अनुरूप बनाने हेतु सुझाव देने का भी आह्वान किया।

डॉ. एम.एल. जाट ने कहा कि ऋतुराज छात्रावास और कृषिक्षा अकादमिक ब्लॉक मिलकर एक समग्र शिक्षण एवं अनुसंधान वातावरण तैयार करेंगे, जिससे छात्र और संकाय सदस्य भारत के भविष्य के लिए वैश्विक स्तर की कृषि विज्ञान उपलब्ध कराने में सक्षम होंगे।

डॉ. सी. एच. श्रीनिवास राव, निदेशक, IARI ने जानकारी दी कि लगभग 45 करोड़ रुपये की लागत से निर्मित होने वाला 'ऋतुराज' कन्या छात्रावास 350 छात्राओं के लिए सुरक्षित, आधुनिक और समावेशी आवासीय सुविधाएँ प्रदान करेगा, जिनमें अध्ययन कक्षा, डिजिटल शिक्षण सुविधाएँ, खेल एवं मनोरंजन क्षेत्र तथा अनुकूल शैक्षणिक वातावरण शामिल होगा। यह छात्रावास कृषि विज्ञान में महिलाओं की उच्च शिक्षा और नेतृत्व को प्रोत्साहित करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाएगा। लगभग 60 करोड़ रुपये की लागत से बनने वाला शैक्षणिक भवन (कृषिक्षा) विश्वस्तरीय सम्मेलन कक्षों, समिति कक्षों, स्मार्ट कक्षाओं, फैकल्टी कार्यालयों तथा आधुनिक शैक्षणिक सुविधाओं से सुसज्जित होगा, जिससे संस्थान की शैक्षणिक और अनुसंधान पारिस्थितिकी को नई ऊँचाई मिलेगी और IARI कृषि शिक्षा व नवाचार का वैश्विक केंद्र बनेगा।

कार्यक्रम का समापन खाद्य सुरक्षा, जलवायु लचीलापन और सतत कृषि विकास के लिए शिक्षा, अनुसंधान और मानव संसाधन विकास को आगे बढ़ाने के प्रति ICAR-IARI की दृढ़ प्रतिबद्धता की पुनः पुष्टि के साथ हुआ।





