



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय,  
हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
	३-१०-२४	२	५

# The Tribune

## HAU student tops in PG entrance exam

TRIBUNE NEWS SERVICE

HISAR, OCTOBER 2

Sudesh Kaliraman, a student of the College of Agriculture at Chaudhary Charan Singh Haryana Agriculture University (HAU), Hisar, has secured the top position in agronomy in the All India Entrance Examination for Admission to Post-Graduation (formerly ICAR-JRF) conducted by the Indian Council of Agricultural Research (ICAR).

A university spokesperson said 16 students from the HAU secured positions in the top 100 in the All India Ranks. In total, 50 students from the university performed remarkably well in the entrance examination, with 22 students from the HAU campus in Hisar, 13 from the College of Agriculture in Bawal, Rewari and 15 from the College of Agriculture, Kaul, Kaithal district, earning high ranks.

Vice-Chancellor Prof BR Kamboj attributed this success to the students' dedication, perseverance, and the guidance provided by their teachers. Notable top rankers from HAU included Sakshi, Shruti Sefia, Tamanna Chauhan, Priyanka Kadyan, Sudha Yadav, Pooja Bishnoi, Monu Meena, Aashna Sagwal, Rumesh, Nitin Jangra, Prabhat Kumar, Umesh Sheoran, Sonu Kumar, Rahul, Gaurav Patwa, Dhirendra Yadav, Ajay Malik, Sahil Dhania, Sahil Sindhu, Sumit, Aarti and Sudesh Kaliraman, who achieved the first rank.

From the College of Agriculture, Bawal, the top rankers were Manu, Archana Rani, Deepak Kaliravana, Abhinav, Simran Sheoran, Sunil Devi Goswami, Pinky Dalal, Akash, Krushna, Sahil, Rahul, Niraj Singh, and Saurabh.

Top performers from the College of Agriculture, Kaul, included Bhumika, Shubham Sharma, Chirag, Rohit Dalal, Priyanka, Surbhi, Neha, Diya Bai, Yogesh Bhadoo, Alisha Rani, Jyoti, Sandeep, Amisha, Abhishek, and Khushbu.



# चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पंजाब के सरी	३-१०.२५	५	१-३

## हकूमि के 50 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में पाया उत्कृष्ट स्थान

छात्रा सुदेता कालीरामन ऑल इंडिया रैंक में एही प्रथम



कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले विद्यार्थियों के साथ।

हिसार, 2 अक्टूबर (व्यूरो): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों ने अभी हाल ही में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फेलोशिप में 22 विद्यार्थियों ने आल इंडिया स्तर पर उत्कृष्ट प्रदर्शन किया था।

उन्होंने बताया कि भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा वर्ष 2024 में आयोजित कि गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फेलोशिप परीक्षा में अपनी प्रतिभा के बल पर ऑल इंडिया रैंक में उत्कृष्ट स्थान प्राप्त किया है।

कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने कहा कि इस उपलब्ध का श्रेय विद्यार्थियों की कड़ी मेहनत, समर्पण, दृढ़ता एवं लग्न के साथ- साथ शिक्षकों को भी जाता है जिन्होंने विद्यार्थियों का उचित मार्गदर्शन किया।

उन्होंने कहा कि कृषि विश्वविद्यालय लंबे समय से कृषि शिक्षा में उत्कृष्टता का प्रतीक रहा है। गौरतलब है कि गत वर्ष के दौरान

महाविद्यालय के विद्यार्थियों में साक्षी, श्रृंति सेतिया, तमन्ना चौहान, प्रियंका कादयान, सुधा यादव, पूजा बिश्नोई, मोनू मीणा, आशना सागवाल, रुमेश, नितिन जांगड़ा, प्रभात कुमार, उमेश श्योराण, सोनू कुमार, राहुल, गौरव पटवा, धीरेंद्र यादव, अजय मलिक, साहिल धानिया, साहिल सिंधु, सुमित तथा आरती शामिल हैं।

कृषि महाविद्यालय बावल के विद्यार्थियों में मनू अर्चना रानी, दीपक कालीरावणा, अभिनव, सिमरन श्योराण, सुनील देवी गोस्वामी, पिंकी दलाल, आकाश बिश्नोई, कृष्णा, साहिल, राहुल, निर्मल सिंह तथा सौरभ शामिल हैं। कालेज आफ एपीकल्चर कॉल के विद्यार्थियों में भूमिका, शुभम शर्मा, चिराग, रोहित दलाल, प्रियंका, सुरभि, नेहा, दिया बाई, योगेश भादू, अलीशा रानी, ज्योति, संदीप, अपीषा, अभिषेक तथा खुशबू शामिल हैं।



## चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हरि भूमि	३-१०-२५	९	५४

# एचएयू की सुदेश कालीरामन ऑल इंडिया ऐक में प्रथम

■ एचएयू के 50 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में पाया उत्कृष्ट स्थान

हरिमूगि न्यूज़ || हिसार



हिसार। उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले विद्यार्थियों के साथ कुलपति प्रौ. बीआर काम्बोज।

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों ने अभी हाल ही में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में उल्लेखनीय उपलब्धियां हासिल की हैं। विश्वविद्यालय के 50 विद्यार्थियों ने अपनी प्रतिभा के बल पर ऑल इंडिया रैंक में उत्कृष्ट स्थान प्राप्त किया है। कुलपति प्रौ. बीआर काम्बोज ने बुधवार को कहा कि इस

उपलब्धि का श्रेय विद्यार्थियों की कड़ी मेहनत, समर्पण, दृढ़ता एवं लग्न के साथ-साथ शिक्षकों को भी जाता है जिन्होंने विद्यार्थियों का उचित मार्गदर्शन किया। उन्होंने कहा कि कृषि विश्वविद्यालय लंबे समय से कृषि शिक्षा में उत्कृष्टता का प्रतीक रहा है। विद्यार्थियों के उज्ज्वल

भविष्य कि कामना करते हुए उन्होंने कहा कि विश्वविद्यालय में शिक्षा का बेहतर वातावरण बनाने के लिए योजनाबद्ध ढंग से कार्य किया जा रहा है। गत वर्ष के दौरान भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में 50 विद्यार्थियों ने अपनी जगह बनाई है।

इनमें कृषि महाविद्यालय हिसार के 22, कृषि महाविद्यालय बाबल के 13 तथा कृषि महाविद्यालय कौल के 15 विद्यार्थी शामिल हैं। इनमें 16 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में टॉप एक सौ में अपनी जगह बनाई है। कृषि महाविद्यालय हिसार के विद्यार्थियों में सुदेश कालीरामन ने एग्रोनॉमी में ऑल इंडिया रैंक में प्रथम स्थान प्राप्त किया है। उपरोक्त विद्यार्थियों में साक्षी, श्रुति सेतिया, तमना चौहान, प्रियंका कादवान, सुधा यादव, पूजा बिस्नोई, मोनू मीणा, आशना सागवाल, रुमेश श्योराण, सोनू कुमार, गहुल, गौरव पटवा, धीरेंद्र यादव, अजय मलिक, साहिल धानिया, सहिल सिंधु, सुमित तथा आरती शामिल हैं।



## चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सन् स्कॉल	३०/१०.८६	३	१-५

# हकृति के 50 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में पाया स्थान

- कृषि महाविद्यालय, हिसार की छात्रा सुदेश कालीरामन ऑल इंडिया रैंक में रही प्रथम

हिसार(सच कहूँ न्यूज)। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों ने अभी हाल ही में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में उल्लेखनीय उपलब्धियां हासिल की हैं। विश्वविद्यालय के 50 विद्यार्थियों ने अपनी प्रतिभा के बल पर ऑल इंडिया रैंक में उत्कृष्ट स्थान प्राप्त किया है। कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले विद्यार्थियों के साथ।



रहा है। विद्यार्थियों के उत्कृष्ट भविष्य कि कामना करते हुए उन्होंने कहा कि विश्वविद्यालय में शिक्षा का बेहतर वातावरण बनाने के लिए योजनाबद्ध ढंग से कार्य किया जा रहा है। गौरतलब है कि गत वर्ष के दौरान भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप में 22 विद्यार्थियों ने आल इंडिया स्तर पर उत्कृष्ट प्रदर्शन किया था। उन्होंने बताया कि कृषि विश्वविद्यालय लंबे समय से कृषि शिक्षा में उत्कृष्टता का प्रतीक

आयोजित कि गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में 50 विद्यार्थियों ने अपनी जगह बनाई है। जिनमें कृषि महाविद्यालय हिसार के 22, कृषि महाविद्यालय बावल के 13 तथा कृषि महाविद्यालय कौल के 15 विद्यार्थी शामिल हैं। इनमें 16 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में टॉप एक सौ में अपनी जगह बनाई है। कृषि महाविद्यालय हिसार के विद्यार्थियों में सुदेश कालीरामन ने एग्रोनॉमी में ऑल इंडिया रैंक में प्रथम स्थान प्राप्त किया है।

### ये विद्यार्थी रहे शामिल

महाविद्यालय के विद्यार्थियों में साक्षी, श्रुति सेतिया, तमन्ना चौहान, प्रियंका कादयान, सुधा यादव, पूजा बिश्नोई, मोनू भीणा, आशना सागवाल, रुमेश, नितिन जांगड़ा, प्रभात कुमार, उमेश श्योराण, सोनू कुमार, राहुल, गौरव पटवा, धीरेंद्र यादव, अजय मलिक, साहिल धनिया, साहिल सिंधु, सुमित तथा आरती शामिल हैं। कृषि महाविद्यालय बावल के विद्यार्थियों में मनू अर्द्धनी रानी, दीपक कालीरामण, अभिनव, सिमरन श्योराण, सुनील देवी गोरखामी, पिंकी दलाल, आकाश बिश्नोई, कृष्णा, साहिल, गाहुल, निर्मल सिंह तथा सौरभ शामिल हैं। कॉलेज ३०फ एग्रीकल्चर कौल के विद्यार्थियों में भूमिका, शुभम शर्मा, चिराग, रोहित दलाल, प्रियंका, सुरभि, नेहा, दिया बाई, योगेश भादू, अलीशा रानी, ज्योति, संदीप, अमीषा, अभिषेक तथा खुशबू शामिल हैं।



## चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

सम्बन्धित पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
टैननु भास्कर	३०/१०/२५	६	६

### हकृति के 50 विद्यार्थियों ने पाया उत्कृष्ट स्थान भास्कर न्यूज | हिसार

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों ने अभी हाल ही में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में उल्लेखनीय उपलब्धियां हासिल की हैं। विश्वविद्यालय के 50 विद्यार्थियों ने अपनी प्रतिभा के बल पर ऑल इंडिया रैंक में उत्कृष्ट स्थान प्राप्त किया है।

कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने कहा कृषि विश्वविद्यालय लंबे समय से कृषि शिक्षा में उत्कृष्टता का प्रतीक रहा है। गौरतलब है कि गत वर्ष के दौरान भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप में 22 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया स्तर पर उत्कृष्ट प्रदर्शन किया था। भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा वर्ष 2024 में आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में 50 विद्यार्थियों ने अपनी जगह बनाई है।



## चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
‘अभूत उत्तापा	३-१०.२६	५	।

एचएयू की छात्रा सुदेश ने  
स्नातकोत्तर एवं जेआरएफ  
परीक्षा में पाया पहला स्थान

हिसार। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय की  
छात्रा सुदेश कालीरामन ने स्नातकोत्तर  
एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में  
ऑल इंडिया स्तर पर पहला स्थान हासिल  
किया है। इसके अलावा विश्वविद्यालय  
के 50 विद्यार्थियों ने इसी परीक्षा में ऑल  
इंडिया स्तर पर शानदार प्रदर्शन किया है।

कुलपति प्रो. बीआर कांबोज ने कहा कि  
इस उपलब्धि का श्रेय विद्यार्थियों की कड़ी  
मेहनत, समर्पण, दृढ़ता एवं लग्न के साथ-  
साथ शिक्षकों को भी जाता है जिन्होंने  
विद्यार्थियों का उचित मार्गदर्शन किया।

उन्होंने बताया कि भारतीय कृषि  
अनुसंधान परिषद की तरफ से वर्ष 2024  
में आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं  
जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में 50  
विद्यार्थियों ने अपनी जगह बनाई है। इनमें  
कृषि महाविद्यालय हिसार के 22, कृषि  
महाविद्यालय बाबल के 13 और कृषि  
महाविद्यालय कौल के 15 विद्यार्थी शामिल  
हैं। इनमें 16 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक  
में टॉप 100 में अपनी जगह बनाई है। संवाद



## चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
‘कृजीत समाचार’	३०/१०/२५	५	५-८

# हृषि के 50 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में पाया उत्कृष्ट स्थान

## कृषि महाविद्यालय, हिसार की छात्रा सुदेश कालीरामन ऑल इंडिया रैंक में रही प्रथम

हिसार, 2 अक्टूबर (विरेंद्र वर्मा): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों ने अभी हाल ही में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में उल्लेखनीय उपलब्धियां हासिल की हैं। विश्वविद्यालय के 50 विद्यार्थियों ने अपनी प्रतिभा के बल पर ऑल इंडिया रैंक में उत्कृष्ट स्थान प्राप्त किया है।

कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने कहा कि इस उपलब्धि का श्रेय विद्यार्थियों की कड़ी मेहनत, समर्पण, दृढ़ता एवं लगन के साथ- साथ शिक्षकों को भी जाता है जिन्होंने विद्यार्थियों का उचित मार्गदर्शन किया। उन्होंने कहा कि कृषि विश्वविद्यालय लंबे समय से कृषि शिक्षा में उत्कृष्टता का प्रतीक रहा है। विद्यार्थियों के उज्ज्वल भविष्य कि कामना करते हुए उन्होंने कहा कि विश्वविद्यालय में शिक्षा का बेहतर बातावरण बनाने के लिए योजनाबद्ध ढंग से कार्य किया जा रहा है। गौरतलब है कि गत वर्ष के दौरान

विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में टॉप एक सौ में अपनी जगह बनाई है। तथा आसती शामिल हैं। कृषि जूनियर रिसर्च फैलोशिप में 22

तथा खुशबू शामिल हैं।

स्किंक विलूप्त प्रजाति की छिपकली को पहली बार नवाना गांव कलावन में कर्मीर नैन ने देखा उन्होंने एक जाली में बंद कर लिया। वहां देखते ही देखते लोगों का ताता लग गया। इसके बाद लोगों ने बताया कि यह बहुत ज्यादा जहरीला जीव है। इसे मार देना चाहिए तो उन्होंने इसकी सूचना वन्य जीव संरक्षण, पशु क्रता निवारण कमीटी प्ल.पी.सी.ए.सदस्य नवजीव सिंह डिल्ली को दी गई, जिन्होंने मौके पर आकर जानकारी बताया कि लोटनी (स्किंक) सांप और छिपकली के मिश्रण जैसा दिखने वाला रंग, पतला, लम्बा, चिकना और छोटे-छोटे पैरों वाला अति चपल प्राणी जिसे सांप की मौसी कहते हैं वह स्किंक अथवा लोटनी प्रजाति की छिपकली है। इन की 98 प्रजातियां घरों के आसपास, खेतों में और जंगलों की नम अधेरी जमीन पर



कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले विद्यार्थियों के साथ।

विद्यार्थियों ने आल इंडिया स्तर पर उत्कृष्ट प्रदर्शन किया था।

उन्होंने बताया कि भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा वर्ष 2024 में आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में 50 विद्यार्थियों ने अपनी जगह बनाई है। जिनमें कृषि महाविद्यालय हिसार के 22, कृषि महाविद्यालय बावल के 13 तथा कृषि महाविद्यालय कौल के 15 विद्यार्थी शामिल हैं। इनमें 16

विद्यार्थियों में सुदेश कालीरामन ने एग्रोनॉमी में ऑल इंडिया रैंक में प्रथम स्थान प्राप्त किया है। उन्होंने बताया कि इसके अलावा उपरोक्त महाविद्यालय के विद्यार्थियों में साक्षी, श्रुति सेतिया, तमन्ना चौहान, प्रियंका कादयान, सुधा यादव, पूजा विश्नोई, मोनू मीणा, आशना सागवाल, रमेश, नितिन जांगड़ा, प्रभात कुमार, उमेश श्योराण, सोनू कुमार, राहुल, गौरव पटवा, धीरेंद्र यादव, अजय मलिक,



## चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक इंडिया	३०/१०/२५	९	५

### हकृति के 50 विद्यार्थियों ने पाया उत्कृष्ट स्थान

हिसार, 2 अक्टूबर (हथ)

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों ने अभी हाल ही में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फेलोशिप परीक्षा में उल्लेखनीय उपलब्धियां हासिल की हैं।

कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने बताया कि विश्वविद्यालय के 50 विद्यार्थियों ने अपनी प्रतिभा के बल पर ऑल इंडिया रैंक में उत्कृष्ट स्थान प्राप्त किया है। इनमें कृषि महाविद्यालय हिसार के 22, कृषि महाविद्यालय बावल के 13 तथा कृषि महाविद्यालय कौल के 15 विद्यार्थी शामिल हैं। इनमें 16 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में टॉप 100 में जगह बनाई है। कृषि महाविद्यालय हिसार के विद्यार्थियों में सुदेश कालीरामन ने एग्रोनॉमी में ऑल इंडिया रैंक में प्रथम स्थान प्राप्त किया है। अन्य विद्यार्थियों में साक्षी, श्रुति सेतिया, तमन्ना चौहान, प्रियंका कादयान, सुधा यादव, पूजा बिश्नोई, मोनू मीणा, आशना सागवाल, रुमेश, नितिन जांगड़ा, प्रभात कुमार, उमेश श्योराण, सोनू कुमार शामिल हैं।

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
	३०/१०/२५	५	१५

# दैनिक भास्कर

पोरा विधि से बिजाई करें, बीज 2 से 3 सेंटीमीटर अधिक गहरा न डालें, पीली सरसों की किस्म वाई एसएच 0401 बेहतर हृकृवि ने सरसों की उन्नत किस्म आरएच 1975 विकसित की, 12 प्रतिशत अधिक देगी पैदावार, बिजाई के लिए खेत कर लें तैयार

यशपाल सिंह | हिसार

सरसों की बिजाई अक्टूबर की शुरुआत में आरंभ हो जाती है, इसलिए किसान खेत को तैयार कर लें। सरसों की बिजाई पोरा विधि से इस प्रकार करें कि बीज 2 से 3 सेंटीमीटर से अधिक गहरा न पड़े। बिजाई से पहले खेत की दो से तीन बार अच्छी तरह जुताई कर लें। खेत की मिट्टी भूरभूरी होनी चाहिए।

हृरियाणा कृषि विश्वविद्यालय ने सरसों की उन्नत किस्म आरएच 1975 विकसित की है। कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने बताया कि यह किस्म सिंचित क्षेत्रों में समय पर बिजाई के लिए एक उत्तम किस्म है, जो मौजूदा किस्म आरएच-749 से लगभग 12 प्रतिशत अधिक पैदावार देगी।

अनुसधान निदेशक डॉ. राजबीर गर्ग ने बताया कि राया-सरसों की आरएच-30, आरएच-8812, आरएच-406, आरएच-0749, आरएच-725, आरएच-761, 1424, 1706 व पीली सरसों की किस्म वाई एसएच 0401 ही थोरे।

तना गलन रोग से बचाने के लिए बीज को करें उपचारित



हृकृवि के फार्म में सरसों की नई वेरावटी आरएच 1975 देखते कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज और वैज्ञानिक। (फोटो फाइल)

खेत में डालें जिप्सम, बढ़ेगी उपज

यदि फार्मफोरस डीपी द्वारा ही डालें तो खेत को तैयार करते समय ही 100 किग्रा जिप्सम प्रति एकड़ डालों गंधक वाले रसायनों के प्रयोग से जहां तिलहनी फसलों की उपज में वृद्धि होती है वहां तेल की मात्रा में भारी सुधार होता है।

छिड़काव शाम को करें, मधुमरिखियों को नुकसान नहीं होगा

सरसों अनुभाव में अध्यक्ष डॉ. राम अवतार ने बताया कि सरसों की अगोती व पछेती फसल में कई प्रकार की बीमारियों का प्रकोप हो सकता है। जिनकी किसान समय से पहचान कर रोकथाम कर सकते हैं। बीमारियों की रोकथाम के लिए किए जाने वाले छिड़काव सदैव सायकात को 3 बजे के बाद करें ताकि मधुमरिखियों को कोई नुकसान न हो।

सरसों को तना गलन रोग से बचाने के लिए बिजाई से पहले बीज को 2 ग्राम कार्बो-डाइजिम नामक दवा से प्रति किलोग्राम बीज के हिसाब से उपचारित करें। बिजाई के समय सिंचान सरसों में 35 किलोग्राम यूरिया और 75 किलोग्राम रिंगल सुपर फार्मफेट प्रति एकड़ के हिसाब से खेत में पोर दें। 35 किलोग्राम यूरिया पहली सिंचाई के समय डाल दें। बारानी इलाकों में सरसों के लिए 35 किलोग्राम यूरिया और 75 किलोग्राम रिंगल सुपर फार्मफेट ही चुनें।

जिंक सल्फेट का इस्तेमाल करें

यदि जमीन में जस्ता की कमी हो तो खेत को तैयार करते समय ही 100 किग्रा जिप्सम प्रति एकड़ डालों गंधक वाले रसायनों के प्रयोग से जहां तिलहनी फसलों की उपज में वृद्धि होती है करते समय मिलाकर खेत को तैयार

एक सप्ताह बाद करें बिजाई, अभी पारा ज्यादा

सुरेंद्र भारद्वाज | केथल

**भास्कर एक्सपर्ट**

डा. यशपाल मलिक, कृषि वैज्ञानिक यदि किसान अभी बिजाई करेंगे तो नमी जलदी चली जाएगी और जमाव सही से नहीं रहेगा। फसल में धौलिया बीमारी की भी दिक्कत आ सकती है। आगले सप्ताह तक तापमान 30 से 32 डिग्री सेल्सियस बना हुआ है। जबकि सरसों की बिजाई के लिए औसत तापमान 28 डिग्री सेल्सियस या फिर इससे कम होना चाहिए। अमूमन किसान 1 अक्टूबर से सरसों की बिजाई शुरू करते हैं। लेकिन इस बार गर्मी ज्यादा होने के कारण बिजाई से बच रहे हैं। पिछले दिनों हुई अच्छी बारिश से उम्मीद जारी हो रही है कि इस बार सरसों का रकबा बढ़कर करीब 7.50 लाख हैटेंयर से अधिक क्षेत्र में हो सकता है। बारानी क्षेत्र में जहां सरसों की सबसे ज्यादा बिजाई होती है वहां देरी से हुई बारिश से खेतों अच्छी नमी बनी हुई है। रेवाड़ी, महेंद्रगढ़, झज्जर, नंदू, चरखी दावरी, हिसार, भिवानी, जींद, फतेहगढ़, सिरसा, रोहतक आदि जिलों में सरसों की काफी क्षेत्र में किसानों द्वारा हर साल बिजाई की जाती है। बाकी कई जिलों जिनमें कैथल, कुरक्के, सोनीपत, करनाल शामिल हैं में भी किसान सरसों की कुछ एरिया में बिजाई करते हैं।



## चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स	02.10.2024	---	--

# हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के 50 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में पाया उत्कृष्ट स्थान

कृषि महाविद्यालय की छात्रा सुदेश कालीरामन ऑल इंडिया रैंक में रही प्रथम

सिटी पल्स न्यूज़, हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों ने अपनी हाल ही में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद् द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में उल्लेखनीय उपलब्धियाँ हासिल की हैं। विश्वविद्यालय के 50 विद्यार्थियों ने अपनी प्रतिभा के बल पर ऑल इंडिया रैंक में उत्कृष्ट स्थान प्राप्त किया है। कुलपति प्रो. डॉ. बी. आर. काल्योज ने कहा कि इस उपलब्धि का श्रेय विद्यार्थियों की कड़ी मेहनत, समर्पण, दृढ़ता एवं लगन के साथ-साथ शिक्षकों को भी जाता है जिन्होंने विद्यार्थियों का उचित मानदंशन किया। उन्होंने कहा कि कृषि विश्वविद्यालय लंबे समय से कृषि शिक्षा में उत्कृष्टता का प्रतीक रहा है। विद्यार्थियों के उच्चबल



कुलपति प्रो. डॉ. बी. आर. काल्योज उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले विद्यार्थियों के साथ

भविष्य कि कामना करते हुए उन्होंने कहा कि विश्वविद्यालय में शिक्षा का बेहतर वातावरण बनाने के लिए योजनावधु ढंग से कार्य किया जा रहा है कि गत वर्ष के दौरान भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद् द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में 22 विद्यार्थियों ने आल इंडिया स्तर पर उत्कृष्ट प्रदर्शन किया

था। उन्होंने बताया कि भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद् द्वारा वर्ष 2024 में आयोजित कि गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में 50 विद्यार्थियों ने अपनी जगह बनाई है। जिनमें कृषि महाविद्यालय हिसार के विद्यार्थियों में सुदेश कालीरामन ने एकोनॉमी में ऑल इंडिया रैंक में प्रथम स्थान प्राप्त किया है।

उन्होंने बताया कि इसके अलावा उपरोक्त महाविद्यालय के विद्यार्थियों में साथी, शहति सेतिया, तमत्रा चौहान, प्रियका काल्यान, सुधा शामिल हैं। इनमें 16 विद्यार्थियों ने

यदव, पूजा विश्नोई, मोनू योगा, आशना सागवाल, रुमेश, नितिन जांगड़ा, प्रभात कुमार, उमेश श्योराण, सोनू कुमार, राहुल, गौरव पटवा, धीरेंद्र यादव, अजय मलिक, साहिता धनिया, साहिल सिंह, सुमित तथा आरती शामिल हैं। कृषि महाविद्यालय बावल के विद्यार्थियों में मनू, अर्चना रानी, दीपक कालीरावणा, अभिनव, सिमरन श्योराण, सुनील देवी गोस्वामी, पिकी दलाल, आकाश विश्नोई, कृष्णा, साहिल, राहुल, निमेल सिंह तथा सौरभ शामिल हैं। कालेज आफ एग्रीकल्चर कॉल के विद्यार्थियों में भूमिका, शुभम शर्मा, चिराग, रोहित दलाल, प्रियंका, सुरभि, नेहा, दिया बाई, योगेश भाटू, अलीशा रानी, ज्योति, संदीप, अमीरा, अभिषेक तथा खुशबू शामिल हैं।



## चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पांच बजे न्यूज	02.10.2024	---	--

# हकृति के 50 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में पाया उत्कृष्ट स्थान

### पांच बजे न्यूज

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों ने अभी हाल ही में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में उल्लेखनीय उपलब्धियां हासिल की हैं। विश्वविद्यालय के 50 विद्यार्थियों ने अपनी प्रतिभा के बल पर ऑल इंडिया रैंक में उत्कृष्ट स्थान प्राप्त किया है। कलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने कहा कि इस उपलब्धि का श्रेय विद्यार्थियों की कड़ी मेहनत, समर्पण, दृढ़ता एवं लग्न के साथ- साथ शिक्षकों को भी जाता है जिन्होंने विद्यार्थियों का उचित मार्गदर्शन किया। उन्होंने कहा कि कृषि विश्वविद्यालय लंबे समय से कृषि शिक्षा में उत्कृष्टता का प्रतीक रहा है। विद्यार्थियों के उज्ज्वल भविष्य कि कामना करते हुए उन्होंने कहा कि विश्वविद्यालय में शिक्षा का बेहतर वातावरण बनाने के लिए योजनाबद्ध ढंग से कार्य किया जा रहा है। गौरतलब है कि गत वर्ष के दौरान भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप में 22 विद्यार्थियों ने आल इंडिया स्तर पर उत्कृष्ट प्रदर्शन किया था। उन्होंने बताया कि भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा वर्ष 2024 में आयोजित कि गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में 50 विद्यार्थियों ने अपनी जगह बनाई है। जिनमें कृषि महाविद्यालय हिसार के 22, कृषि महाविद्यालय बावल के 13 तथा कृषि महाविद्यालय कौल के 15 विद्यार्थी शामिल हैं। इनमें 16 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में टॉप एक सौ में अपनी जगह बनाई है। कृषि महाविद्यालय हिसार के विद्यार्थियों में सुरेश कालीरामन ने एग्रोनॉमी में ऑल इंडिया रैंक में प्रथम स्थान प्राप्त किया है। उन्होंने बताया कि इसके अलावा उपरोक्त महाविद्यालय के विद्यार्थियों में साक्षी, श्रुति सेतिया, तमन्ना चौहान, प्रियंका कादयान, सुधा यादव, पूजा बिश्नोई, मोनू मीणा, आशना सागवाल, रुमेश, नितिन जांगड़ा, प्रभात कुमार, उमेश श्योराण, सोनू कुमार, राहुल, गौरव पटवा, धीरेंद्र यादव, अजय मलिक, साहिल धानिया, साहिल सिंधु, सुमित तथा आरती शामिल हैं। कृषि महाविद्यालय बावल के विद्यार्थियों में मनू, अर्चना रानी, दीपक कालीरामण, अभिनव, सिमरन श्योराण, सुनील देवी गोस्वामी, एंकी दलाल, आकाश बिश्नोई, कृष्णा, साहिल, राहुल, निर्मल सिंह तथा सौरभ शामिल हैं। कालेज आफ एग्रीकल्चर कौल के विद्यार्थियों में भूमिका, शुभम शर्मा, चिराग, रोहित दलाल, प्रियंका, सुरभि, नेहा, दिया बाई, योगेश भादू, अलाशा रानी, ज्योति, संदीप, अमीषा, अभिषेक तथा खुशबू शामिल हैं।



## चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हैलो हिसार	03.10.2024	---	--

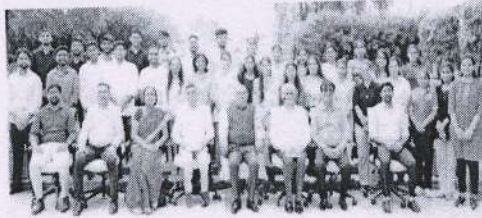
### हकूमि के 50 विद्यार्थियों ने ऑल इंडिया रैंक में पाया उत्कृष्ट स्थान

हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों ने अभी हाल ही में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में उल्लेखनीय उपलब्धियां हासिल की हैं। विश्वविद्यालय के 50 विद्यार्थियों ने अपनी

प्रतिभा के बल पर ऑल इंडिया रैंक में उत्कृष्ट स्थान प्राप्त किया है।

कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने कहा कि इस उपलब्धि का श्रेय

विद्यार्थियों की कड़ी मेहनत, समर्पण, दृढ़ता एवं लग्न के साथ- साथ



शिक्षकों को भी जाता है जिन्होंने विद्यार्थियों का उचित मार्गदर्शन किया। उन्होंने कहा कि कृषि विश्वविद्यालय लंबे

समय से कृषि शिक्षा में उत्कृष्टता का प्रतीक रहा है। विद्यार्थियों के उज्ज्वल भविष्य कि कामना करते हुए उन्होंने कहा कि विश्वविद्यालय में शिक्षा का बेहतर वातावरण बनाने के लिए योजनाबद्ध ढंग से कार्य किया जा रहा है। गौरतलब है कि गत वर्ष के दौरान भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा आयोजित की गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप में 22 विद्यार्थियों ने आल इंडिया स्तर पर उत्कृष्ट प्रदर्शन किया था।

उन्होंने बताया कि भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा वर्ष 2024 में आयोजित कि गई स्नातकोत्तर एवं जूनियर रिसर्च फैलोशिप परीक्षा में 50 विद्यार्थियों ने अपनी जगह बनाई है।