



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
The Tribune	19-01-25	2	2-5

The Tribune

Inter-college volleyball event held at Hisar varsity

TRIBUNE NEWS SERVICE

HISAR, JANUARY 18

The finals of the inter-college volleyball competition being organised in the Chaudhary Charan Singh Haryana Agricultural University (HAU) will be held between the teams of the College of Agriculture, and the College of Basic Sciences and Humanities in the men's category. In the women's category, the College of Agriculture and the College of Community Science secured their spots in the final match.

The semi-final matches were held today, which witnessed intense competition between the teams. ML Khichar, Director of Students' Welfare, was the chief guest during the semi-finals. He encouraged the players to actively participate in sports alongside their academic pursuits.

In the first semi-final of the women's category, the College of Agriculture defeated the College of Agricultural



A participating team at Chaudhary Charan Singh Haryana Agricultural University.

Engineering. Avishi and Mansi delivered stellar performances in the match.

The men's semi-final turned out to be a close contest. The College of Agriculture defeated the College of Fisheries Sciences in a thrilling match with scores of 25-20 and 25-23. Players Raksheet Mahla and Dipanshu Jangra from the College of

Agriculture and Rishi Yadav and Sunil from the College of Fisheries Sciences performed well on their respective sides.

In another semi-final match, the College of Basic Sciences and Humanities defeated the College of Agricultural Engineering to reach the finals which was dominated by Sahil.

The matches were officiat-

ed by retired District Sports Officer Krishna Beniwal. Key officials present included Baljeet Girdhar and Sushil Legha, deputy directors of Students' Welfare (Sports), along with sports coordinator Pawan Poonia, Sanjeev Sirohi, volleyball in-charge Indu Chaudhary and faculty members Randhir Dhaka and Daljeet Singh.



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दिनांक 19-01-25	19-01-25	2	4-6

अधिक लाभ हेतु किसान करें कृषि उत्पादों का मूल्य संवर्धन : प्रो. बीआर काम्बोज

जागरण संवाददाता • हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केन्द्र सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोजगार सम्मेलन आयोजित किया गया। कार्यक्रम में जिले के 80 गांवों के लगभग 700 किसानों, महिलाओं व युवा उद्यमियों ने भाग लिया। मेले में चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने बतौर मुख्य अतिथि शिरकत की।

कुलपति ने कहा कि किसान अपने उत्पादों का प्रसंस्करण, मूल्य संवर्धन तथा विपणन करके अधिक लाभ कमा सकते हैं। विश्वविद्यालय निरंतर किसानों, महिलाओं, युवाओं के लिए विभिन्न प्रकार के प्रशिक्षण एवं कृषि मेले आयोजित कर रहा है, जिसमें फसलों व दूध के मूल्य संवर्धन सहित बागवानी, समन्वित खेती, फसल विविधिकरण आदि के बारे में लगातार जानकारी दी जाती है। उन्होंने फार्म प्रोड्यूसर आर्गनाइजेशन के तौर पर समूह बनाकर काम करने, जिसमें शुद्ध अनाज, सब्जी, फल तैयार करके अधिक उत्पादन लेने के लिए किसानों को जागरूक किया। यहां से प्रशिक्षण हासिल कर प्रशिक्षणार्थियों स्वरोजगार स्थापित करने में सहायता मिलती है। किसानों को बदलते दौर



हकृषि के कृषि विज्ञान केन्द्र सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोजगार सम्मेलन में आयोजित प्रदर्शनी का अवलोकन करते कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज • पीआरओ

के साथ अपने उपकरणों, क्रियाओं व प्रबंधन में परिवर्तन करने की जरूरत है। आज हमारे पास उन्नत किस्म के बीज व आधुनिक तकनीक पर आधारित संसाधन हैं जिन्हें उचित तरीके से प्रयोग करके हम खेती को नया आयाम दे सकते हैं। उन्होंने कहा कि हकृषि किसानों की सेवा के लिए सदैव तत्पर है तथा प्राकृतिक खेती, किचन गार्डनिंग, फसल अवशेष प्रबंधन करके हम भूमि को और अधिक उपजाऊ बना सकते हैं। कुलपति ने युवा व महिला प्रशिक्षणार्थियों को कटाई, सिलाई, बेकरी, फल परीक्षण, दुग्ध उत्पादन, नर्सरी की स्वरोजगार सहायता राशि का समान भी वितरित किया। मेले में कृषि विभाग, बागवानी विभाग, पशुपालन विभाग, स्वयं सहायता समूह, धानुका, इफको, आईपीएल,

मून ग्रोव, एफपीओ, पैक्स ने अपनी प्रदर्शनी भी लगाई। विस्तार शिक्षा निदेशक बलवान सिंह मंडल ने कहा कि किसान विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केंद्रों से तकनीकी जानकारी लेकर सीमित क्षेत्र में प्राकृतिक खेती की शुरुआत कर सकते हैं। मानव संसाधन प्रबंधन निदेशक डा. रमेश यादव ने किसानों की प्रमुख फसलों की समस्या मर्गाज, तना गलन, खरपतवार आदि का वैज्ञानिक समाधान बताया। इस अवसर पर डा. ओपी बिरनोई, डा. बृजलाल, डा. सुनील गोयल, डा. राजेश, डा. कुलदीप, डा. पंकज, डा. हेमेंद्र, डा. युगविंदर, डा. अभय, डा. सुरेंद्र जाजूदा, डा. अजय ने अपने-अपने विभागों के अलावा सरसों, चना, गेहूँ, बरसीम आदि फसलों की विस्तृत जानकारी दी।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दीनक मालक	19-01-25	4	7-8

कृषि उत्पादों का मूल्य संवर्धन करें : काम्बोज

हिसार | चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केन्द्र, सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोज्जागर सम्मेलन आयोजित किया गया। मेले में हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने बतौर मुख्य अतिथि शिरकत की। उन्होंने कहा कि किसान उत्पादों का प्रसंस्करण, मूल्य संवर्धन तथा विपणन करके अधिक लाभ कमा सकते हैं। विवि निरंतर

किसानों, महिलाओं, युवाओं के लिए विभिन्न प्रकार के प्रशिक्षण एवं कृषि मेले आयोजित कर रहा है, जिसमें फसलों व दूध के मूल्य संवर्धन सहित बागवानी, समन्वित खेती, फसल विविधिकरण की जानकारी दी जाती है। उन्होंने समूह बनाकर काम करने, जिसमें शुद्ध अनाज, सब्जी, फल तैयार करके अधिक उत्पादन लेने के लिए किसानों को जागरूक किया।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अमर उजाला	19-01-25	2	3-6

अपने उत्पादों का प्रसंस्करण और मूल्य संवर्धन कर अधिक लाभ कमा सकते हैं किसान : प्रो. कांबोज कृषि विज्ञान केंद्र सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोजगार सम्मेलन आयोजित

माई सिटी रिपोर्टर

आदमपुर/हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केंद्र सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोजगार सम्मेलन आयोजित किया गया। जिसमें 80 गांवों के लगभग 700 किसानों, महिलाओं व युवा उद्यमियों ने भाग लिया। मेले में चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर कांबोज ने बतौर मुख्य अतिथि शिरकत की। उन्होंने कहा कि किसान अपने उत्पादों का प्रसंस्करण, मूल्य संवर्धन तथा विपणन करके अधिक लाभ कमा सकते हैं।

किसान फसलों व दूध के मूल्य संवर्धन सहित बागवानी, समन्वित खेती, फसल विविधिकरण को अपनाएं। एफपीओ (फार्म प्रोसेसिंग ऑर्गेनाइजेशन) के तौर पर समूह बनाकर काम करने, जिसमें शुद्ध अनाज, सब्जो, फल तैयार करके अधिक उत्पादन लेने के साथ उनका पूरा मूल्य भी लें। मेले में कृषि विभाग, बागवानी विभाग, पशुपालन विभाग, स्वयं



एचएयू के कुलपति प्रो. कांबोज सम्मेलन में प्रदर्शनी का अवलोकन करते हुए। स्रोत : संस्थान

सहायता समूह, धानुका, इफको, आईपीएल, मून ग्रोव, एफपीओ, पैक्स ने अपनी प्रदर्शनी भी लगाई।

विस्तार शिक्षा निदेशक बलवान सिंह मंडल ने कहा कि किसान विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केंद्रों से तकनीकी जानकारी लेकर सीमित क्षेत्र में प्राकृतिक खेती की शुरुआत कर सकते हैं। मानव संसाधन प्रबंधन निदेशक डॉ. रमेश यादव

ने किसानों की प्रमुख फसलों की समस्या मर्गोजा, तना गलन, खरपतवार आदि का वैज्ञानिक समाधान बताया। छात्र कल्याण निदेशक डॉ. एमएमल खीचड़, केंद्र के कोऑर्डिनेटर डॉ. नरेंद्र कुमार ने केंद्र की कार्य योजना की प्रस्तुति दी।

इस अवसर पर डॉ. ओपी बिश्नोई, डॉ. वृजलाल, डॉ. सुनील गोयल, डॉ. राजेश, डॉ. कुलदीप मौजूद रहे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
आमर उजाला	19-01-25	6	6-8

अधिक लाभ हेतु किसान करें कृषि उत्पादों का मूल्य संवर्धन : प्रो. काम्बोज

हिसार, 18 जनवरी (खिन्दा वर्मा): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केन्द्र, सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोज्जगार सम्मेलन आयोजित किया गया। इस कार्यक्रम में जिले के 80 गांवों के लगभग 700 किसानों, महिलाओं, व युवा उद्यमियों ने भाग लिया। मेले में चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने बतौर मुख्य अतिथि शिरकत की। कुलपति ने अपने संबोधन में कहा कि किसान अपने उत्पादों का प्रसंस्करण, मूल्य संवर्धन तथा विपणन करके अधिक लाभ कमा सकते हैं। विश्वविद्यालय निरंतर किसानों, महिलाओं, युवाओं के लिए विभिन्न प्रकार के प्रशिक्षण एवं कृषि मेले आयोजित कर रहा है, जिसमें फसलों व दूध के मूल्य संवर्धन सहित बागवानी, समन्वित खेती, फसल विविधकरण आदि के बारे में लगातार जानकारी दी जाती है। उन्होंने फार्मर प्रोड्यूसर ओर्गेनाइजेशन के तौर पर समूह बनाकर काम करने, जिसमें शुद्ध अनाज, सब्जी, फल तैयार करके अधिक उत्पादन लेने ककिसानों को बदलते दौर के साथ अपने उपकरणों, क्रियाओं व प्रबंधन में परिवर्तन करने की जरूरत है। आज हमारे पास उन्नत किस्म के बीज व आधुनिक तकनीक पर आधारित संसाधन



किसानों को प्रमाण-पत्र व स्मृति चिन्ह प्रदान करते हुए कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज हैं जिन्हें उचित तरीके से प्रयोग करके हम खेती को नया आयाम दे सकते हैं। उन्होंने कहा कि हकूवि किसानों की सेवा के लिए सदैव तत्पर है तथा प्राकृतिक खेती, किचन

हकूवि के कृषि विज्ञान केन्द्र सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोज्जगार सम्मेलन आयोजित

गार्डनिंग, फसल अवशेष प्रबंधन करके हम भूमि को और अधिक उपजाऊ बना सकते हैं। कुलपति ने युवा व महिला प्रशिक्षणार्थियों को कटाई, सिलाई, बेकरी, फल परीक्षण, दुग्ध उत्पादन, नर्सरी की स्वरोज्जगार सहायता राशि का समान भी वितरित किया। मेले में कृषि विभाग, बागवानी विभाग, पशुपालन विभाग, स्वयं सहायता समूह, धानुका, इफको, आईपीएल,

लेकर सीमित क्षेत्र में प्राकृतिक खेती की शुरुआत कर सकते हैं। मानव संसाधन प्रबंधन निदेशक डॉ. रमेश यादव ने किसानों की प्रमुख फसलों की समस्या मर्गोजा, तना गलन, खरपतवार आदि का वैज्ञानिक समाधान बताया। छात्र कल्याण निदेशक डॉ. एमएमल खीचड़ ने भी अपने विचार रखे वहीं केन्द्र के कोर्डिनेटर डॉ. नरेंद्र कुमार ने केन्द्र की कार्य योजना की प्रस्तुति दी।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
उमर उजाला	19-01-25	8	3-5

सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोजगार सम्मेलन आयोजित

खेती की उन्नत किस्में अपनायें किसान : काम्बोज

हिसार, 18 जनवरी (रह्य)

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केंद्र, सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोजगार सम्मेलन आयोजित किया गया। इस कार्यक्रम में जिले के 80 गांवों के लगभग 700 किसानों, महिलाओं व युवा उद्यमियों ने भाग लिया। मेले में चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने बतौर मुख्य अतिथि शिरकत की।

कुलपति ने अपने संबोधन में कहा कि किसान अपने उत्पादों का प्रसंस्करण, मूल्य संवर्धन तथा विपणन करके अधिक लाभ कमा सकते हैं। विश्वविद्यालय निरंतर किसानों, महिलाओं, युवाओं के लिए विभिन्न प्रकार के प्रशिक्षण एवं कृषि मेले आयोजित कर रहा है, जिसमें फसलों व दूध के मूल्य संवर्धन सहित बागवानी, समन्वित खेती, फसल विविधीकरण आदि के बारे में



हिसार स्थित हकूवि में शनिवार को आयोजित प्रदर्शनी का अवलोकन करते कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज।

लगातार जानकारी दी जाती है। उन्होंने फार्मर प्रोड्यूसर ऑर्गेनाइजेशन के तौर पर समूह बनाकर काम करने, जिसमें शुद्ध अनाज, सब्जी, फल तैयार करके अधिक उत्पादन लेने के लिए किसानों को जागरूक किया।

विस्तार शिक्षा निदेशक बलवान सिंह मंडल ने कहा कि किसान विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केंद्रों से तकनीकी जानकारी लेकर सीमित

क्षेत्र में प्राकृतिक खेती की शुरुआत कर सकते हैं।

मानव संसाधन प्रबंधन निदेशक डॉ. रमेश यादव ने किसानों की प्रमुख फसलों की समस्या मर्गोजा, तना गलन, खरपतवार आदि का वैज्ञानिक समाधान बताया। छात्र कल्याण निदेशक डॉ. एमएमल खीचड़ ने भी अपने विचार रखे वहीं केंद्र के कोर्डिनेटर डॉ. नरेंद्र कुमार ने केंद्र की कार्य योजना की प्रस्तुति दी।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हरि भूमि	19-01-25	11	7-8



हिसार। प्रदर्शनी का अवलोकन करते कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज।

किसान अपने उत्पादों का करें मूल्य संवर्धन व विपणन

■ हकृति के कृषि विज्ञान केन्द्र
सदलपुर में कृषि मेला व
स्वरोजगार सम्मेलन आयोजित

हरिभूमि न्यूज ॥ हिंसर

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने कहा है कि किसान अपने उत्पादों का प्रसंस्करण, मूल्य संवर्धन तथा विपणन करके अधिक लाभ कमा सकते हैं। विश्वविद्यालय निरंतर किसानों, महिलाओं, युवाओं के लिए विभिन्न प्रकार के प्रशिक्षण एवं कृषि मेले आयोजित कर रहा है, जिसमें फसलों व दूध के मूल्य संवर्धन सहित बागवानी, समन्वित खेती, फसल विविधिकरण इत्यादि जानकारी दी जाती है। कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज कृषि विज्ञान केन्द्र, सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोजगार सम्मेलन को संबोधित कर रहे थे। सम्मेलन में जिले के 80 गांवों के

प्रदर्शनी भी लगाई

कुलपति ने युवा व महिला प्रशिक्षणार्थियों को कटाई, सिनाई, बेकरी, फल परीक्षण, कुंघ उत्पादन, नर्सरी वी स्वरोजगार सहयोगिता राशि वितरित किया। मेले में कृषि विभाग, बागवानी विभाग, पशुपालन विभाग, स्वयं सहायता समूह, धानुका, इफको आईपीएल मूज वॉय, एफपीओ, पैक्स ने अपनी प्रदर्शनी भी लगाई। विस्तर शिक्षा निदेशक बलभजन सिंह मंडल, सल्लव संसाधन प्रबंधन निदेशक डॉ. रमेश यादव, डॉ. एमएसएल खीचड, डॉ. करेद्र कुमार, डॉ. ओपी बिश्नोई, डॉ. बृजलाल, डॉ. सुनील गेयल, डॉ. राजेश, डॉ. कुलदीप, डॉ. प्रकाश इत्यादि उपस्थित रहे।

लगभग 700 किसानों, महिलाओं व युवा उद्यमियों ने भाग लिया। उन्होंने फार्मर प्रोड्यूसर ओर्गेनाइजेशन के तौर पर समूह बनाकर काम करने, जिसमें शुद्ध अनाज, सब्जी, फल तैयार करके अधिक उत्पादन लेने के लिए किसानों को जागरूक किया।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स न्यूज	18.01.25		

हकृवि के कृषि विज्ञान केन्द्र सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोजगार सम्मेलन आयोजित

अधिक लाभ हेतु किसान करें कृषि उत्पादों का मूल्य संवर्धन : प्रो. वी.आर. काम्बोज

सिटी पल्स न्यूज, हिंसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केन्द्र, सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोजगार सम्मेलन आयोजित किया गया। इस कार्यक्रम में जिले के 80 गांवों के लगभग 700 किसानों, महिलाओं व युवा उद्यमियों ने भाग लिया। मेले में कुलपति प्रो. वी.आर. काम्बोज ने कहा कि किसान अपने उत्पादों का इंसंस्करण, मूल्य संवर्धन तथा विपणन करके अधिक लाभ कमा सकते हैं। विश्वविद्यालय निरंतर किसानों, महिलाओं, युवाओं के लिए विभिन्न प्रकार के प्रशिक्षण एवं कृषि मेले आयोजित कर रहा है, जिसमें फसलों व दूध के मूल्य संवर्धन सहित खागशानी, समन्वित खेती, फसल विविधिकरण आदि के बारे में लगातार जानकारी दी जाती है।

उन्होंने फार्मर प्रोड्यूसर ऑर्गेनाइजेशन के तौर पर समूह



बनाकर काम करने, जिसमें गुण्ड अनाज, सब्जी, फल तैयार करके अधिक उत्पादन लेने के लिए किसानों को जागरूक किया। वहां से प्रशिक्षण हासिल कर प्रशिक्षार्थियों स्वरोजगार स्थापित करने में सहायता मिलती है। किसानों को बदलते दौर के साथ

अपने उपकरणों, क्रियाओं व प्रबंधन में परिवर्तन करने की जरूरत है।

आज हमारे पास उन्नत किस्म के प्रोजेक्ट व आधुनिक तकनीक पर आधारित संसाधन हैं जिन्हें उचित तरीके से प्रयोग करके हम खेती को नया आयाम दे सकते हैं। उन्होंने कहा

कि हकृवि किसानों की सेवा के लिए सदैव तत्पर है तथा प्राकृतिक खेती, किचन गार्डनिंग, फसल अवशेष प्रबंधन करके हम भूमि को और अधिक उपजाऊ बना सकते हैं। कुलपति ने युवा व महिला प्रशिक्षणार्थियों को कटाई, सिलाई,

बेकरी, फल परीक्षण, दुग्ध उत्पादन, नर्सरी की स्वरोजगार सहायता राशि का समान भी वितरित किया। मेले में कृषि विभाग, बागवानी विभाग, पर्यावरण विभाग, स्वयं सहायता समूह, धानुका, इफको, आईपैएल, मून ग्रोथ, एफपीओ, पीएस ने अपनी प्रदर्शनी भी लगाई।

विस्तार शिक्षा निदेशक बलवान सिंह मंडल ने कहा कि किसान विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केंद्रों से तकनीकी ज्ञानकारी लेकर सीमित क्षेत्र में प्राकृतिक खेती की शुरुआत कर सकते हैं। मानव संसाधन प्रबंधन निदेशक डॉ. रमेश यादव ने किसानों की प्रमुख फसलों की समस्या भणौक, तना गलन, खरपतवार आदि का वैज्ञानिक समाधान बताया। छात्र कल्याण निदेशक डॉ. एमएम्ल खीचड़ ने भी अपने विचार रखे वहीं केंद्र के कोऑर्डिनेटर डॉ. नरेंद्र कुमार ने केंद्र की कार्य योजना की प्रस्तुति दी।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
जगमार्ग न्यूज	18.01.25		

अधिक लाभ हेतु किसान करें कृषि उत्पादों का मूल्य संवर्धन : प्रो. बी.आर. काम्बोज

हिसार, 18 जनवरी (ख़ुश) : फसलों व दूध के मूल्य संवर्धन चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केन्द्र, सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोज्जा समारोह आयोजित किया गया। इस कार्यक्रम में जिले के 80 गांवों के लगभग 700 किसानों, महिलाओं व युवा उद्यमियों ने भाग लिया। मेले में चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने बतौर मुख्य अतिथि शिरकात की। कुलपति ने अपने संबोधन में कहा कि किसान अपने उत्पादों का प्रत्यक्ष मूल्य संवर्धन तथा विपणन करके अधिक लाभ कमा सकते हैं। विश्वविद्यालय निरंतर किसानों, महिलाओं, युवाओं के लिए विभिन्न प्रकार के प्रशिक्षण एवं कृषि मेले आयोजित कर रहा है, जिसमें



महिला बचत बैंक, सर्वोच्च खेती, फसल विभिन्नकरण आदि के बारे में लगातार जानकारी दी जाती है। उन्होंने कार्यक्रम प्रोड्यूसर अर्जुन कुमार के तौर पर समूह बनाकर काम करने, जिसमें सुझाव, सब्जियों, फल पैकेज करके अधिक उत्पादन लेने के लिए किसानों को जागरूक किया। यहां से प्रशिक्षण शामिल कर प्रशिक्षणियों स्वरोज्जा स्थापित करने में सहायता मिलती है। किसानों को बदलते दौर के साथ अपने उपकरणों, क्रियाओं व प्रबंधन में परिवर्तन करने को जरूरत है। आज हमारे पास ज्ञान किस्म के बीज व आधुनिक तकनीक पर आधारित संसाधन हैं जिन्हें उचित तरीके से प्रयोग करके हम खेती को नया आयाम दे सकते हैं। उन्होंने कहा कि दक्षिण किसानों को सेवा के लिए सर्वोच्च उत्तर है तथा प्राकृतिक खेती, किसान मशीनों, फसल आरोग्य प्रबंधन करके हम भूमि को और अधिक उत्पादक बना सकते हैं। कुलपति ने युवा व महिला प्रशिक्षणियों को कटौत, मिलाई, बेकारी, फल परीक्षण, दूध उत्पादन, नमूने की स्वरोज्जा

क्षेत्र में प्राकृतिक खेती की शुरुआत कर सकते हैं। मानव संसाधन प्रबंधन निदेशक डॉ. रमेश यादव ने किसानों को प्रमुख फसलों की समस्या सर्जिका, तना गसन, खरपतवार आदि का वैज्ञानिक समाधान बताया। छात्र कल्याण निदेशक डॉ. एमएसएन खींचड़ ने भी अपने विचार रखे वहीं केंद्र के कोऑर्डिनेटर डॉ. परेंद्र कुमार ने केंद्र की कार्य योजना को प्रस्तुति दी। इस अवसर पर डॉ. ओपी बिरनोई, डॉ. बृजलाल, डॉ. सुनील गौघल, डॉ. राजेश, डॉ. कुलदीप, डॉ. पंकज, डॉ. हेमंत, डॉ. युगवीर, डॉ. अभय, डॉ. सुरेंद्र यादव, डॉ. अजय ने अपने अपने विभागों के अलावा सरसों, चना, गेहूं, बरसीम आदि फसलों की विस्तृत जानकारी दी।

सहायता राशि का समान भी वितरित किया। मेले में कृषि विभाग, बगलानी विभाग, पशुपालन विभाग, स्वयं सहायता समूह, धनुका, इफको, आईपीएल, मृग सोव, एफएओ, वैक्स ने अपनी प्रदर्शनी भी लगाई। विस्तार शिक्षा निदेशक बलवान सिंह मंडल ने कहा कि किसान विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केंद्रों से तकनीकी जानकारी लेकर सीमित



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक चेतना	18.01.25		

अधिक लाभ हेतु किसान करें कृषि उत्पादों का मूल्य संवर्धन : प्रो. काम्बोज

हकृषि के कृषि विज्ञान केन्द्र सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोजगार सम्मेलन आयोजित

हिसार, चेतना संवाददाता। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केन्द्र, सदलपुर में कृषि मेला व स्वरोजगार सम्मेलन आयोजित किया गया। इस कार्यक्रम में जिले के 80 गांवों के लगभग 700 किसानों, महिलाओं व युवा छात्रियों ने भाग लिया। मेले में चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. वी.आर. काम्बोज ने बतौर मुख्य अतिथि शिरकत की।

कुलपति ने अपने संबोधन में कहा कि किसान अपने उत्पादों को प्रमोक्करण, मूल्य संवर्धन तथा विपणन करके अधिक लाभ कमा सकते हैं। विश्वविद्यालय निरंतर किसानों, महिलाओं, युवाओं के



लिए विभिन्न प्रकार के प्रशिक्षण एवं कृषि मेले आयोजित कर रहा है, जिसमें फसलों व दूध के मूल्य संवर्धन सहित बागवानी, समन्वित खेती, फसल विविधकरण आदि के बारे में लगातार जानकारी दी जाती है। उन्होंने फार्मर प्रोड्यूसर ऑर्गेनाइजेशन के तौर पर समूह

बनावट काम करने, जिसमें शुद्ध अनाज, सब्जों, फल तैयार करके अधिक उत्पादन लेने के लिए किसानों को जागरूक किया। वहां से प्रशिक्षण हासिल कर प्रशिक्षणार्थियों स्वरोजगार स्थापित करने में सहायता मिलती है। किसानों को बदलते दौर के साथ

अपने उपकरणों, क्रियाओं व प्रबंधन में परिवर्तन करने की जरूरत है। आज हमारे पास उन्नत किस्म के बीज व आधुनिक तकनीक पर आधारित संसाधन हैं जिन्हें उचित तरीके से प्रयोग करके हम खेती को नया आयाम दे सकते हैं। उन्होंने कहा कि हकृषि किसानों को मेला के लिए सदैव तत्पर है तथा प्राकृतिक खेती, किचन गार्डनिंग, फसल अवशेष प्रबंधन करके हम भूमि को और अधिक उमड़ाऊ बना सकते हैं। कुलपति ने युवा व महिला प्रशिक्षणार्थियों को कटाई, भिल्लाई, बेकरी, फल परीक्षण, दुग्ध उत्पादन, नर्सरी की स्वरोजगार सहायता राशि का समान भी वितरित किया। मेले में कृषि विभाग, बागवानी विभाग,

शुष्कफल विभाग, स्वयं सहायता समूह, धानुका, इफको, आईपीएल, मून ग्रीव, एफएमओ, पैक्स ने अपनी प्रदर्शनी भी लगाई। विस्तार शिक्षा निदेशक बलवान सिंह मंडल ने कहा कि किसान विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केन्द्रों से तकनीकी जानकारी लेकर सीमित क्षेत्र में प्राकृतिक खेती की शुरुआत कर सकते हैं। मानव संसाधन प्रबंधन निदेशक डॉ. रमेश यादव ने किसानों की प्रमुख फसलों की समस्या पर्याना, तना बलन, खरपतवार आदि का वैज्ञानिक समाधान बताया। छात्र कल्याण निदेशक डॉ. एमएल खीचड़ ने भी अपने विचार रखे वहीं केंद्र के कोऑर्डिटर डॉ. नरेंद्र कुमार ने केंद्र की कार्य योजना की प्रस्तुति दी।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक भास्कर	19-01-25	4	4-6

इंटर कॉलेज वॉलीबॉल प्रतियोगिता में कृषि कॉलेज हिसार की टीम फाइनल में पहुंची दीपांशु जांगड़ा और सुनील ने किया शानदार खेल का प्रदर्शन

भास्कर-न्यूज | हिसार

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गिरी सेंटर में आयोजित इंटर कॉलेज वॉलीबॉल प्रतियोगिता में लड़कों में कृषि महाविद्यालय, हिसार और मौलिक विज्ञान मानवीकी महाविद्यालय की टीम तथा लड़कियों में कृषि महाविद्यालय हिसार तथा सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय की टीम फाइनल में पहुंच गई। प्रतियोगिता के सेमीफाइनल मुकाबलों में विश्वविद्यालय के छात्र कल्याण निदेशक डॉ. मदन खींचड़ मुख्य अतिथि के तौर पर उपस्थित रहे। उन्होंने टीमों के खिलाड़ियों का परिचय लिया और कहा कि खिलाड़ियों को शिक्षा के साथ-साथ



खेलकूद प्रतियोगिताओं में भी बढ़-चढ़कर भाग लेना चाहिए। लड़कियों के पहले सेमीफाइनल मुकाबले में कृषि महाविद्यालय हिसार की टीम ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग की टीम को हरा कर जीत हासिल की। आविशी व मानसी ने शानदार प्रदर्शन किया। कृषि महाविद्यालय और सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय के बीच फाइनल मैच का मुकाबला होगा। इसी प्रकार लड़कों के हुए

सेमीफाइनल मुकाबलों में जबरदस्त रोमांच देखने को मिला। कृषि महाविद्यालय, हिसार की टीम ने मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय की टीम को रोमांचक मैच में 25-20 तथा 25-23 से हरा दिया। दोनों टीमों के बीच एक-एक अंक के लिए जबरदस्त संघर्ष हुआ। कृषि महाविद्यालय के रक्षित महला व दीपांशु जांगड़ा तथा मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय के ऋषि यादव व सुनील ने शानदार प्रदर्शन किया।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक जागरण	19-01-25	3	6-7

हकूवि में इंटर कालेज वालीबाल प्रतियोगिता में हुए कड़े मुकाबले



हकूवि में इंटर कालेज वालीबाल प्रतियोगिता के हुए मुकाबले के दौरान छत्र कल्याण निदेशक डा. मदन खीचड़ खिलाड़ियों के साथ मौजूद • पीआरओ

जागरण संवाददाता • हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गिरी सेंटर में आयोजित इंटर कालेज वालीबाल प्रतियोगिता के में कड़े मुकाबलों हुए। इसमें लड़कों में कृषि महाविद्यालय हिसार तथा मौलिक विज्ञान मानवीकी महाविद्यालय की टीम तथा लड़कियों में कृषि महाविद्यालय हिसार तथा सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय की टीम फाइनल में पहुंच गई।

प्रतियोगिता के सेमीफाइनल मुकाबलों में विश्वविद्यालय के छत्र कल्याण निदेशक डा. मदन खीचड़ मुख्य अतिथि के तौर पर उपस्थित रहे। लड़कियों के पहले सेमीफाइनल मुकाबले में कृषि महाविद्यालय हिसार की टीम ने कालेज आफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग की टीम को हरा कर जीत हासिल की। आविशी व

मानसी ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। कृषि महाविद्यालय और सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय के बीच फाइनल मैच का मुकाबला होगा। इसी प्रकार लड़कों के हुए सेमीफाइनल मुकाबलों में जबरदस्त रोमांच देखने को मिला। कृषि महाविद्यालय हिसार की टीम ने मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय की टीम को रोमांचक मैच में 25-20 तथा 25-23 से हरा दिया। दोनों टीमों के बीच एक-एक अंक के लिए जबरदस्त संघर्ष हुआ। कृषि महाविद्यालय के रक्षित महला व दीपांशु जांगड़ा तथा मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय के ऋषि यादव व सुनील ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। इससे पहले मौलिक विज्ञान एवं मानवीकी महाविद्यालय ने कालेज आफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग को हरा कर फाइनल में प्रवेश किया।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हरिभूमि	19-01-25	9	2-5

रोमांचक मुकाबला: कृषि कॉलेज ने मत्स्य कॉलेज को हराया

- लड़कों का कृषि कॉलेज व विज्ञान मानवीकी कॉलेज तो लड़कियों का कृषि कॉलेज व सामुदायिक विज्ञान कॉलेज के बीच होगा फाइनल मुकाबला।
- एचएयू में हुए लड़के व लड़कियों के इंटर कॉलेज वॉलीबॉल मुकाबले।

हरिभूमि न्यूज ► हिंसार



हिंसार। छात्र कल्याण निदेशक डॉ. मदन खीचड़ खिलाड़ियों के साथ। फोटो: हरिभूमि।

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गिरी सेंटर में आयोजित इंटर कॉलेज वॉलीबॉल प्रतियोगिता के मुकाबलों में लड़कों में कृषि कॉलेज हिंसार व मौलिक विज्ञान मानवीकी कॉलेज की टीम तथा लड़कियों में कृषि कॉलेज हिंसार व सामुदायिक विज्ञान कॉलेज की टीम फाइनल में पहुंची।

प्रतियोगिता के सेमीफाइनल मुकाबलों में विश्वविद्यालय के छात्र कल्याण निदेशक डॉ. मदन खीचड़ मुख्य अतिथि रहे। उन्होंने टीमों के खिलाड़ियों का परिचय लिया और कहा कि खिलाड़ियों को शिक्षा के साथ-साथ खेलकूद प्रतियोगिताओं में भी बढ़-चढ़कर भाग लेना चाहिए। लड़कियों के पहले सेमीफाइनल मुकाबले में कृषि महाविद्यालय हिंसार की टीम ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग की टीम को

ये रहे मौजूद

मैच के दौरान सेवानिवृत्त जिला खेल अधिकारी कृष्ण बेगीवाल, सोनू व विकास ने मैच में रेफरी की भूमिका निभाई। सह-छात्र कल्याण निदेशक (खेल) डॉ. बलजीत गिरधर व डॉ. सुनील लोधा, स्पेर्ट्स कोर्डिनेटर डॉ. पवन पुनिया, संजीव सिरोही तथा स्पेर्ट्स फैकल्टी से रणधीर दाका, बलजीत सिंह वॉलीबॉल इंचार्ज इंदु चौधरी भी उपस्थित रहे।

हरा कर जीत हासिल की। आविशी व मानसी ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। कृषि कॉलेज और सामुदायिक विज्ञान कॉलेज के बीच फाइनल मैच का मुकाबला होगा। लड़कों के सेमीफाइनल मुकाबलों में जबरदस्त रोमांच देखने को मिला। कृषि कॉलेज हिंसार की टीम ने मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय की टीम को रोमांचक मैच में 25-20 तथा 25-23 से हरा दिया। दोनों टीमों के बीच एक-एक

अंक के लिए जबरदस्त संघर्ष हुआ। कृषि कॉलेज के रक्षित महला व दीपाशु जांगड़ा तथा मत्स्य विज्ञान कॉलेज के ऋषि यादव व सुनील ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। इससे पहले मौलिक विज्ञान एवं मानवीकी महाविद्यालय ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग को हरा कर फाइनल में प्रवेश किया। मौलिक विज्ञान एवं मानवीकी महाविद्यालय के खिलाड़ी साहिल ने उम्दा खेल का प्रदर्शन किया।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पञ्जाब एक्सप्रेस	19-01-25	4	3-6

हकृवि में इंटर कॉलेज वॉलीबॉल प्रतियोगिता के हुए मुकाबले



छात्र कल्याण निदेशक डा. मदन खीचड़ खिलाड़ियों के साथ।

हिसार, 18 जनवरी (ब्यूरो): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गिरी सेंटर में आयोजित इंटर कॉलेज वॉलीबॉल प्रतियोगिता के कड़े मुकाबलों में लड़कों में कृषि महाविद्यालय, हिसार तथा मौलिक विज्ञान मानवीकी महाविद्यालय की टीम तथा लड़कियों में कृषि महाविद्यालय हिसार तथा सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय की टीम फाइनल में पहुंच गई।

प्रतियोगिता के सेमीफाइनल मुकाबलों में विश्वविद्यालय के छात्र कल्याण निदेशक डा. मदन खीचड़ मुख्य अतिथि के तौर पर उपस्थित रहे। उन्होंने टीमों के खिलाड़ियों का परिचय लिया और कहा कि खिलाड़ियों को शिक्षा के साथ-साथ खेलकूद प्रतियोगिताओं में भी बढ़-चढ़कर भाग लेना चाहिए।

लड़कियों के पहले सेमीफाइनल मुकाबले में कृषि महाविद्यालय हिसार की टीम ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग की टीम को हरा कर जीत हासिल की। आविशी व मानसी ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। कृषि महाविद्यालय और सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय के बीच फाइनल मैच का मुकाबला होगा। इसी प्रकार लड़कों के हुए सेमीफाइनल मुकाबलों में जबरदस्त रोमांच देखने को मिला।

कृषि महाविद्यालय, हिसार की टीम ने मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय की टीम को रोमांचक मैच में 25-20 तथा 25-23 से हरा दिया। दोनों टीमों के बीच एक-एक अंक के लिए जबरदस्त संघर्ष हुआ। कृषि महाविद्यालय के रक्षित महला व दीपांशु जांगड़ा तथा मत्स्य विज्ञान

महाविद्यालय के ऋषि यादव व सुनील ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। इससे पहले मौलिक विज्ञान एवं मानवीकी महाविद्यालय ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग को हरा कर फाइनल में प्रवेश किया।

मौलिक विज्ञान एवं मानवीकी महाविद्यालय के खिलाड़ी साहिल ने उम्दा खेल का प्रदर्शन किया।

मैच के दौरान सेवानिवृत्त जिला खेल अधिकारी कृष्ण बेनीवाल, सोनू व विकास ने मैच में रैफरी की भूमिका निभाई। सह- छात्र कल्याण निदेशक (खेल) डॉ बलजीत गिरधर व डॉ सुशील लेधा, स्पोर्ट्स कोर्डिनेटर डॉ पवन पूनिया, संजीव सिरौही तथा स्पोर्ट्स फैकल्टी से रणधीर ढाका, दलजीत सिंह वॉलीबॉल इंचार्ज इंदु चौधरी भी उपस्थित रही।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अमर उजाला	19-01-25	4	1-2

कृषि महाविद्यालय व सामुदायिक विज्ञान कॉलेज की टीम वॉलीबाल के फाइनल में



हिसार में खिलाड़ियों के साथ छात्र कल्याण निदेशक डॉ. मदन खीचड़। स्रोत: संस्थान

संवाद न्यूज एजेंसी

हिसार। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गिरी सेंटर में आयोजित इंटर कॉलेज वॉलीबाल प्रतियोगिता में लड़कों में कृषि महाविद्यालय और मौलिक विज्ञान मानवीकी महाविद्यालय की टीमों तथा लड़कियों में कृषि महाविद्यालय तथा सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय की टीम फाइनल में पहुंची।

प्रतियोगिता के सेमीफाइनल मुकाबलों में विवि के छात्र कल्याण निदेशक डॉ. मदन खीचड़ मुख्य अतिथि के तौर पर उपस्थित रहे। उन्होंने टीमों के खिलाड़ियों का परिचय लिया और कहा कि खिलाड़ियों को शिक्षा के साथ-साथ खेलकूद प्रतियोगिताओं में भी भाग लेना चाहिए।

लड़कियों के पहले सेमीफाइनल मुकाबले में कृषि महाविद्यालय हिसार की टीम ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर

एचएयू में इंटर कॉलेज वॉलीबाल प्रतियोगिता के हुए मुकाबले

इंजीनियरिंग की टीम को हरा कर जीत हासिल की। कृषि महाविद्यालय और सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय के बीच फाइनल मैच का मुकाबला होगा।

लड़कों के सेमीफाइनल में कृषि महाविद्यालय की टीम ने मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय की टीम को रोमांचक मैच में 25-20 और 25-23 से हराया। मौलिक विज्ञान एवं मानवीकी महाविद्यालय ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग को हरा कर फाइनल में प्रवेश किया।

सेवानिवृत्त जिला खेल अधिकारी कृष्ण बेनीवाल, सोनू व विकास रेफरी रहे। डॉ. बलजीत गिरधर, डॉ. सुशील लेवा, डॉ. पवन पुनिया, संजीव सिरौही, रणधीर डाका, दलजीत सिंह वॉलीबाल प्रभारी इंदु चौधरी भी उपस्थित रही।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक हिन्दू	19-01-25	3	4-5

हकृवि में इंटर कॉलेज वॉलीबॉल मुकाबले आयोजित

हिसार, 18 जनवरी (रघु)

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गिरी सेंटर में आयोजित इंटर कॉलेज वॉलीबॉल प्रतियोगिता के कड़े मुकाबलों में लड़कों में कृषि महाविद्यालय, हिसार तथा मौलिक विज्ञान मानविकी महाविद्यालय की टीमें तथा लड़कियों में कृषि महाविद्यालय हिसार तथा सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय की टीम फाइनल में पहुंच गई।

सेमीफाइनल मुकाबलों में विश्वविद्यालय के छात्र कल्याण निदेशक डॉ. मदन खीचड़ मुख्य अतिथि के तौर पर उपस्थित रहे।

लड़कियों के पहले सेमीफाइनल मुकाबले में कृषि महाविद्यालय हिसार की टीम ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग की टीम को हरा कर जीत हासिल की। आविशी व मानसी ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। कृषि महाविद्यालय और सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय के बीच फाइनल मैच का मुकाबला होगा।

लड़कों के सेमीफाइनल मुकाबलों

में कृषि महाविद्यालय, हिसार की टीम ने मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय की टीम को रोमांचक मैच में 25-20 तथा 25-23 से हरा दिया। दोनों टीमों के बीच एक-एक अंक के लिए जबरदस्त संघर्ष हुआ। कृषि महाविद्यालय के रक्षित महला व दीपांशु जांगड़ा तथा मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय के ऋषि यादव व सुनील ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। इससे पहले मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग को हरा कर फाइनल में प्रवेश किया। मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय के खिलाड़ी साहिल ने उम्दा खेल का प्रदर्शन किया।

मैच के दौरान सेवानिवृत्त जिला खेल अधिकारी कृष्ण बेनीवाल, सोनू व विकास ने मैच में रेफरी की भूमिका निभाई। सह- छात्र कल्याण निदेशक (खेल) डॉ. बलजीत गिरधर व डॉ. सुशील लेघा, स्पोर्ट्स कोर्डिनेटर डॉ. पवन पूनिया, संजीव सिरौही तथा स्पोर्ट्स फैकल्टी से रणधीर ढाका, दलजीत सिंह वॉलीबॉल इंचार्ज इंदु चौधरी भी उपस्थित रही।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अजीत समाचार	19.01.25	6	1-3

हकृवि में इंटर कॉलेज वॉलीबॉल प्रतियोगिता आयोजित



छात्र कल्याण निदेशक डॉ. मदन खीचड़ खिल्लाड़ियों के साथ।

हिसार, 18 जनवरी (बिरेन्द्र वर्मा): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गिरों सेंटर में आयोजित इंटर कॉलेज वॉलीबॉल प्रतियोगिता के कड़े मुकाबलों में लड़कों में कृषि महाविद्यालय, हिसार तथा मौलिक विज्ञान मानवीकी महाविद्यालय की टीमों तथा लड़कियों में कृषि महाविद्यालय हिसार तथा सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय की टीम फाइनल में पहुंच गई। प्रतियोगिता के सेमीफाइनल मुकाबलों में विश्वविद्यालय के छात्र कल्याण निदेशक डॉ. मदन खीचड़ मुख्य अतिथि के तौर पर उपस्थित रहे। उन्होंने टीमों के खिलाड़ियों का

परिचय लिया और कहा कि खिलाड़ियों को शिक्षा के साथ-साथ खेलकूद प्रतियोगिताओं में भी बढ़-चढ़कर भाग लेना चाहिए। लड़कियों के पहले सेमीफाइनल मुकाबले में कृषि महाविद्यालय हिसार की टीम ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग की टीम को हरा कर जीत हासिल की। आविशी व भानसी ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। कृषि महाविद्यालय और सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय के बीच फाइनल मैच का मुकाबला होगा। इसी प्रकार लड़कों के हुए सेमीफाइनल मुकाबलों में जबरदस्त रोमांच देखने को मिला। कृषि महाविद्यालय, हिसार की टीम ने

मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय की टीम को रोमांचक मैच में 25-20 तथा 25-23 से हरा दिया।

दोनों टीमों के बीच एक-एक अंक के लिए जबरदस्त संघर्ष हुआ। कृषि महाविद्यालय के रक्षित महला व दीपांशु जांगड़ा तथा मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय के ऋषि यादव व सुनील ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। इससे पहले मौलिक विज्ञान एवं मानवीकी महाविद्यालय ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग को हरा कर फाइनल में प्रवेश किया। मौलिक विज्ञान एवं मानवीकी महाविद्यालय के खिलाड़ी साहित ने उन्दा खेल का प्रदर्शन किया। मैच के दौरान सेवानिवृत्त जिला खेल अधिकारी कृष्ण बेनीवाल, सोनू व विकास ने मैच में रेफरी की भूमिका निभाई। सह-छात्र कल्याण निदेशक (खेल) डॉ. बलजीत गिरधर व डॉ. सुशील लेहा, स्पोर्ट्स कोर्डिनेटर डॉ. पवन पुनिया, संजीव सिरोही तथा स्पोर्ट्स फैकल्टी से रणधीर ढाका, दलजीत सिंह वॉलीबॉल इंबार्ज इंद्र चौधरी भी उपस्थित रही।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
समय समाचार	20-01-25	3	1-5

सराहना

पीएम ने मन की बात कार्यक्रम में हिंसार और अंबाला के स्टार्टअप को सराहा, हिंसार के एचएयू में नाबाई और आरकेवाई ने स्थापित किया है एग्री बिजनेस इन्क्यूबेशन सेंटर

स्टार्टअप से युवाओं के सपनों को उड़ान दे रहा एचएयू का एबिक सेंटर

हिंसार। प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के मन की बात कार्यक्रम में हिंसार और अंबाला का जिक्र करते हुए कहा कि यह खुशी की बात है कि अंबाला व हिंसार जैसे शहर भी स्टार्टअप के केंद्र बन रहे हैं। कृषि क्षेत्र में नए आइडिया को कारोबार का रूप देने के उद्देश्य से 2019 में हिंसार स्थित हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय (एचएयू) में स्थापित एग्री बिजनेस इन्क्यूबेशन (एबिक) सेंटर युवाओं के सपनों को उड़ान दे रहा है। पीएम मोदी ने मन की बात में स्टार्टअप पर हिंसार का जिक्र कर इसे और खास बना दिया। बीते पांच सालों में यह केंद्र 65 से अधिक स्टार्टअप को 8.19 करोड़ रुपये का अनुदान दिला चुका है। स्टार्टअप शुरू करने वाले लोग न सिर्फ 1600 लोगों को रोजगार दे रहे हैं,

बल्कि इनका टर्नओवर 20 करोड़ रुपये से अधिक का हो चुका है। इस सेंटर में 350 लोग प्रशिक्षण ले चुके हैं।

राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (नाबाई) एवं राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आरकेवीवाई) की तरफ से विश्वविद्यालय में स्थापित इस सेंटर के माध्यम से युवा छात्र, किसान, महिलाएं और उद्यमी मार्केटिंग, नेटवर्किंग, लाइसेंसिंग, ट्रेडमार्क व पेटेंट, तकनीकी व फंडिंग से संबंधित प्रशिक्षण लेकर कृषि क्षेत्र में अपने स्टार्टअप के जरिए नए आवाम दे रहे हैं। इसके लिए छात्र कल्याण कार्यक्रम, पहल और सफल नाम से तीन कार्यक्रमों का संचालन किया जा रहा है। ध्रुव

₹ 8.19 करोड़ का 5 साल में 65 से अधिक स्टार्टअप को दिला चुका है अनुदान

एचएयू के एबिक सेंटर में चल रहे तीन कार्यक्रम

- **छात्र कल्याण कार्यक्रम...**
यह छात्रों के लिए है, जो उन्हें उद्यमी बनाने में मदद करेगा। इसके तहत केवल छात्र ही आवेदन कर सकते हैं। चयनित छात्र को एक महीने का प्रशिक्षण व 4 लाख तक की अनुदान राशि दी जाएगी। यह राशि चयनित छात्र को एकमुश्त दी जाएगी।
- **पहल...** इसके तहत चयनित उम्मीदवार को एक महीने का प्रशिक्षण व 5 लाख तक की अनुदान राशि दी जाएगी। यह राशि चयनित उम्मीदवार को एकमुश्त दी जाएगी।
- **सफल...** इस प्रोग्राम के तहत चयनित उम्मीदवार को एक महीने का प्रशिक्षण व 25 लाख तक की अनुदान राशि दी जाएगी। यह राशि चयनित उम्मीदवार को दो किश्तों में दी जाएगी।

स्टार्टअप के लिए एचएयू को तरफ से हर साल आवेदन मांगे जाते हैं। आवेदक को अपने आइडिया का प्रोजेक्ट एचएयू की वेबसाइट पर अपलोड करना होता है, जो पूरी तरह से निशुल्क होता है। इसके बाद उस आइडिया पर यूनिवर्सिटी के वैज्ञानिक व इन्क्यूबेशन कमेटी की तरफ से एक महीने तक रिसर्च की जाती है। उपयुक्त पाए जाने के बाद भारत सरकार की तरफ से गठित कमेटी को अनुशंसा पर चयनित आवेदक को कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय की तरफ से अनुदान राशि दी जाती है।

ऐसे करना होता है आवेदन

पीएम मोदी का हिंसार के स्टार्टअप पर बात करना प्रेरणादायी है। एग्री बिजनेस इन्क्यूबेशन सेंटर का मकसद युवाओं को कृषि उद्यमिता की तरफ आकर्षित करना है। इस कार्यक्रम से कृषि क्षेत्र में बहुत से स्टार्टअप शुरू हो सकते हैं और युवा अपना व्यवसाय शुरू कर सकते हैं। इससे अन्य लोगों को भी रोजगार मिलेगा। इस कार्यक्रम की खास बात यह है कि इससे मिलने वाला अनुदान पूर्ण रूप से सहायता राशि है। यहां से 350 युवा प्रशिक्षण लेकर अपने आइडिया को स्टार्टअप के जरिए उद्यम का रूप दे चुके हैं। - प्रो. बीआर कांबोज, कुलपति, हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय



AGRIBUSINESS INCUBATION CENTRE

हिंसार। एचएयू में बना इन्क्यूबेशन सेंटर। कदम खोलें

ये हैं शर्तें
आवेदक भारतीय नागरिक होना चाहिए। आवेदक के पास अपना नवीन विचार होना चाहिए जो प्रौद्योगिकी, सेवा, व्यापार पर आधारित हो और उससे कृषि एवं कृषि से जुड़े क्षेत्र में दक्षता विस्तार होता हो।

आवेदक के पास अपने नवीन व्यवसाय का मॉडल या योजना हो, जिसमें वह कार्य करना चाहता है।

चयनित प्रशिक्षु को एग्री इंटरप्रनोरशिप ऑरिएंटेशन प्रोग्राम के लिए एचएयू में इन्क्यूबेशन कार्यक्रम के तहत पंजीकृत होना चाहिए।

अंबाला इंजीनियरिंग कॉलेज के एबिक सेंटर में युवाओं को मिल रहा मार्गदर्शन

अंबाला इंजीनियरिंग कॉलेज में चल रहे एबिक सेंटर में स्टार्टअप शुरू करने वाले युवाओं को बेहतर मार्ग दर्शन दिया जा रहा है। इस सेंटर में प्रशिक्षण लेकर हरियाणा स्थित चंडीगढ़, हिमाचल व पंजाब के सैकड़ों युवा अपना स्टार्टअप चला रहे हैं।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स न्यूज	18.01.25		

हकृवि में इंटर कॉलेज वॉलीबॉल प्रतियोगिता आयोजित



छात्र कल्याण निदेशक डॉ. मदन खीचड़ खिलाड़ियों के साथ

सिटी पल्स न्यूज, हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गिरी सेंटर में आयोजित इंटर कॉलेज वॉलीबॉल प्रतियोगिता के कड़े मुकाबलों में लड़कों में कृषि महाविद्यालय, हिसार तथा मौलिक विज्ञान मानवीकी महाविद्यालय की टीमें तथा लड़कियों में कृषि महाविद्यालय हिसार तथा सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय की टीम फाइनल में पहुंच गई।

प्रतियोगिता के सेमीफाइनल मुकाबलों में छात्र कल्याण निदेशक डॉ. मदन खीचड़ मुख्य अतिथि के तौर पर उपस्थित रहे। उन्होंने कहा कि खिलाड़ियों को शिक्षा के साथ-साथ खेलकूद प्रतियोगिताओं में भी बढ़-चढ़कर भाग लेना चाहिए। लड़कियों

के पहले सेमीफाइनल मुकाबले में कृषि महाविद्यालय हिसार की टीम ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग की टीम को हरा कर जीत हासिल की। अविशी व मानसी ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। कृषि महाविद्यालय और सामुदायिक विज्ञान महाविद्यालय के बीच फाइनल मैच का मुकाबला होगा। इसी प्रकार लड़कों के हुए सेमीफाइनल मुकाबलों में जबरदस्त रोमांच देखने को मिला। कृषि महाविद्यालय, हिसार की टीम ने मत्स्य विज्ञान महाविद्यालय की टीम को रोमांचक मैच में 25-20 तथा 25-23 से हरा दिया। दोनों टीमों के बीच एक-एक अंक के लिए जबरदस्त संघर्ष हुआ। कृषि महाविद्यालय के रक्षित महला व दीपांशु जांगड़ा तथा मत्स्य विज्ञान

महाविद्यालय के ऋषि यादव व सुनील ने शानदार खेल का प्रदर्शन किया। इससे पहले मौलिक विज्ञान एवं मानवीकी महाविद्यालय ने कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग को हरा कर फाइनल में प्रवेश किया। मौलिक विज्ञान एवं मानवीकी महाविद्यालय के खिलाड़ी साहिल ने उम्दा खेल का प्रदर्शन किया। मैच के दौरान सेवानिवृत्त जिला खेल अधिकारी कृष्ण बेनीवाल, सोनू व विकास ने मैच में रैफरी की भूमिका निभाई। सह-छात्र कल्याण निदेशक (खेल) डॉ बलजीत गिरधर व डॉ सुशील लेघा, स्पोर्ट्स कोर्डिनेटर डॉ पवन पूनिया, संजीव सिरोही तथा स्पोर्ट्स फैकल्टी से रणधीर ढाका, दलजीत सिंह वॉलीबॉल इंचार्ज इंदु चौधरी भी उपस्थित रही।