



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

समाचार पत्र का नाम
एन.सी.एस.एल.एस.

दिनांक
17-9-22

पृष्ठ संख्या
2

कॉलम
1-३

• एम. विश्वेशवरैया की जयंती के उपलक्ष्य में कार्यक्रम इंजीनियर डे पर स्टूडेंट्स ने सांस्कृतिक कार्यक्रम किए

सिटी रिपोर्टर • एचएयू में इंजीनियर डे के उपलक्ष्य में छात्राओं ने सांस्कृतिक कार्यक्रम प्रस्तुत कर दिए हैं। इनको मंत्रमुग्ध कर दिया। विजेताओं को सम्मानित भी किया गया।

इस अवसर पर मुख्य अतिथि एचएयू के बाइस चाउस्टर प्रोफेसर बीआर काम्बोज ने कहा कि कृषि यैश्वर को बढ़ाने और कृषि में समय व्यय की बचत के लिए मशीनेकरण को बढ़ावा देना समय की मांग है। इसलिए एग्रीकल्चरल इंजीनियरों को किसानों की कृषि जोत व उनकी आवश्यकता के अनुरूप कृषि मशीनें व यंत्र विकसित करने होंगे। एचएयू में विश्वविद्यालय के कृषि अभियान्त्रिकी एवं प्रोड्यूसिंगी महाविद्यालय द्वारा महान इंजीनियर सर एम. विश्वेशवरैया की जयंती के उपलक्ष्य में कार्यक्रम प्रस्तुत किया गया।

दो हेक्टेयर से कम भूमि वाले किसानों की संख्या करीब 86 प्रतिशत : वीसो ने कहा कि देश में दो हेक्टेयर से कम भूमि वाले किसानों की संख्या करीब 86 प्रतिशत है ऐसे में इन किसानों पर ज्यादा ध्यान केन्द्रित करने की



एचएयू में कार्यक्रम प्रस्तुत करते हुए विद्यार्थी।

ज़रूरत है, ताकि वे मशीनों की सहायता से भूमि की जुताई व बिजाई से लेकर फसल की कटाई व तुलाई का काम समय पर पूरा कर सकें। इस अवसर पर उपरोक्त महाविद्यालय के अधिकारी डॉ. बलदेव राज ढीगरा ने विश्व प्रग्निद्व भास्त रम पुस्कार से अलंकृत एम. विश्वेशवरैया को श्रद्धांजलि दी तथा उन्हें एक श्रेष्ठ सिविल इंजीनियर, एशास्क, शिलांग एवं सामाजिक कार्यकर्ता बताया और उनको उपलक्ष्यों का उल्लेख किया। इस अवसर पर विद्यार्थी ने एक रंगारंग सांस्कृतिक कार्यक्रम प्रस्तुत किया।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
ज्ञानीत समाचार	17.9.22	५	५-६

कृषि में समय व श्रम की बचत हेतु मशीनीकरण को बढ़ावा देना समय की मांग : प्रो. कामोज



सांस्कृतिक
कार्यक्रम
प्रस्तुत करते
हुए विद्यार्थी।

हिसार, 16 सितम्बर (विरेंद्र वर्मा) : कृषि पैदावार को बढ़ाने और कृषि में समय व श्रम की बचत के लिए मशीनीकरण को बढ़ावा देना समय की मांग है। इसलिए एडीकलबरल इंजीनियरों को किसानों की कृषि जोत व उनकी आवश्यकता के अनुरूप कृषि मशीनें व यंत्र विकसित करने होंगे। यह विद्यार चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. कामोज ने व्यक्त किए। वे विश्वविद्यालय के कृषि

अधियांन्त्रिकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय द्वारा महान इंजीनियर सर एम. विश्वेशवर्गीया की जयंती के उपलक्ष्य में आयोजित किए गए इंजीनियरज-डे कार्यक्रम में बतौर मूल्य अतिथि बोल रहे थे।

कुलपति ने कहा देश में दो हेक्टेयर से कम भूमि वाले किसानों की संख्या करीब 86 प्रतिशत है ऐसे में इन किसानों पर ज्यादा ध्यान केन्द्रित करने की ज़रूरत है ताकि वे मशीनों की सहायता से भूमि की

जुटाई व बिजाई से लेकर फसल की कटाई व खुलाई का काम समय पर पूरा कर सकें। उन्होंने कहा यह बहुत प्रसन्नता की बात है कि कृषि इंजीनियरों ने कृषि मशीनीकरण, मिठ्ठों और जल संरक्षण, प्रसंस्करण एवं मूल्य संवर्धन तथा ऊर्जा प्रबंधन के साथ-साथ कृषि उत्पादन बढ़ाने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है लेकिन अभी भी कृषि में बहुत चाहौतियाँ हैं जिनसे निपटने के लिए उनके योगदान की आवश्यकता है। उन्होंने कृषि अधियांन्त्रिकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय के वैज्ञानिकों द्वारा विकसित किए गएई-ट्रैकटर की प्रशंसा की और कहा कि ऐसे अधिकार विशेषकर छोटी जोत वाले किसानों के लिए बहुत लाभदायक होंगे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अभृत उजाता	17. 9. 22	2	5-6

कृषि जोत व आवश्यकता के अनुरूप कृषि यंत्र विकसित करने होंगे : कांबोज



एचएयू में इंजीनियर डे के मौके पर सांस्कृतिक कार्यक्रम प्रस्तुत करते विद्यार्थी। लक्ष्मण

माई सिटी रिपोर्टर

हिसार। पैदावार बढ़ाने और समय व श्रम की बचत के लिए मशीनीकरण को बढ़ावा देना समय की माप है।

इसलिए एकीकल्परता इंजीनियरों को किसानों की कृषि जोत व उनको आवश्यकता के अनुरूप कृषि मशीनों व यंत्र विकसित करने होंगे।

यह बात एचएयू के कुलपति प्रो. शीतार कांबोज ने कही। वे विश्वविद्यालय के कृषि अभियांत्रिकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय द्वारा महान इंजीनियर एम. विंसेन्टर्स की जयंती के उपलक्ष्य में आयोजित किए गए हीजनियरज-डे कार्यक्रम में बताए मुख्य अतिथि बोल रहे थे। कुलपति ने कहा देश में दो हेक्टेयर से कम भूमि वाले किसानों की संख्या करीब 86 प्रतिशत है ऐसे में इन किसानों पर

मशीनों की सहायता से भूमि की जुटाई और फसल की कटाई करें

ज्यादा ध्यान केंद्रित करने की ज़रूरत है ताकि वे मशीनों की सहायता से भूमि की जुटाई व बिजाई से लेकर फसल की कटाई व दुलाई का काम समय पर पूरा कर सकें। हैट्रेक्टर की प्रशंसा की और कहा कि ऐसे अविकार विशेषकर छोटी जोत वाले किसानों के लिए बहुत लाभदायक होंगे। कार्यक्रम में उत्तरी बेत्र कृषि मशीनों प्रशिक्षण एवं परीक्षण संस्थान, हिसार के निदेशक डॉ. मुकेश जैन विशिष्ट अतिथि आदि मौजूद रहे।

महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. बलदेव सज्ज डोगरा सहित डॉन, डायरेक्टर, अधिकारी, कर्मचारी व विद्यार्थी उपस्थित रहे। इस मौके पर सांस्कृतिक कार्यक्रम भी प्रस्तुत किए गए।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दौऱान	१७-९-२२	१२	५-४

हक्की में मनाया गया इंजिनियर्स-डे

कृषि में मरीनीकरण को बढ़ावा देना समय की मांग : कुलपति

हरिहरि व्यूज अहिसार

कृषि पैदावार को बढ़ाने और कृषि में समय व श्रम की बचत के लिए मरीनीकरण को बढ़ावा देना समय की मांग है। इसलिए एग्रीकल्चरल इंजीनियरों को किसानों की कृषि जोत व उनकी आवश्यकता के अनुरूप कृषि मरीने व बंत्र विकसित करने होते। यह बात हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. कामोज ने कही। वे विश्वविद्यालय के कृषि अधियांशन्त्रीकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय द्वारा महान इंजीनियर सर एम. विश्वविद्यालय की जर्यती के उपलक्ष्य में आयोजित किए गए इंजिनियर्स-डे कार्यक्रम में बतौर मख्य अतिथि बोल रहे थे। कुलपति ने कहा देरा में दो हैक्टेयर से कम भूमि वाले किसानों की संख्या करीब 86



हिसार। सांस्कृतिक कार्यक्रम प्रस्तुत करते विद्यार्थी।

फोटो : हरिहरि

प्रतिशत है ऐसे में इन किसानों पर ज्यादा ध्यान केन्द्रित करने की ज़रूरत है ताकि वे मरीनों की सहायता से भूमि की जुताई व बिजाई से लेकर फसल की कटाई व दुलाई का काम समय पर

पूरा कर सकें। उन्होंने कृषि अधियांशन्त्रीकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय के वैज्ञानिकों द्वारा विकसित किए गए ई-टैक्टर की प्रशंसा की और, कहा कि ऐसे अविष्कार विशेषकर छोटी जोत

वाले किसानों के लिए बहुत लाभदायक होंगे। उन्होंने विश्वविद्यालय के एग्री इंजिनियरिंग विद्यार्थियों को अपने विषय में विशेषज्ञता हासिल करने एवं प्रतिस्पर्धी बनने का आह्वान किया। कार्यक्रम में उत्तरी क्षेत्र कृषि मरीनों प्रशिक्षण एवं परीक्षण संस्थान, हिसार के निदेशक डॉ. मुकेश जैन विशेष अतिथि रहे। इस अवसर पर महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. बलदेव याज दोगरा ने विश्व प्रसिद्ध भारत रत्न पुरस्कार से अलैकृत एम. विश्वविद्यालय की श्रद्धांजलि दी तथा उन्हें एक ब्रेट सिविल इंजीनियर, प्रशासक, विश्वविद एवं सामाजिक कार्यकर्ता बताया और उनकी उपलक्ष्यों का उल्लेख किया। इस अवसर पर महाविद्यालय के विद्यार्थियों ने रंगारंग सांस्कृतिक कार्यक्रम प्रस्तुत किया।



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

समाचार

पृष्ठ का नाम
पंजाब मेसरी

दिनांक

१७-९-२२

पृष्ठ संख्या

५

कॉलम
उन्न

कृषि में समय व श्रम की बचत के लिए... नर्तीनीकरण को बढ़ावा देना समय की नांग : कुलपति

हिसार, 16 सितम्बर (ब्यूरो): कृषि पैदावार को बढ़ाने और कृषि में समय व श्रम की बचत के लिए नर्तीनीकरण को बढ़ावा देना समय की नांग है। इसालए एक्रीकल्चरल इंजीनियरों को किसानों की कृषि जीत व उनकी आवश्यकता के अनुसार कृषि मशीनें व यंत्र विकसित करने होंगी। यह विचार चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. वी.आर. काम्बोज ने व्यक्त किए। वे विश्वविद्यालय के कृषि अधिकारीन्द्रिय की एवं प्रोडोग्राम की महाविद्यालय द्वारा महान इंजीनियर सर एम. विश्वविद्यालय की जारीती के उपलक्ष्य में आव्योगित किए गए इंजीनियरज-डे कार्यक्रम में बतौर मुख्य अतिथि बोल रहे थे।

कुलपति ने कहा देश में 2 हैक्टेयर से कम खेत वाले किसानों की संख्या करीब 36 प्रतिशत है ऐसे में इन किसानों पर ज्यादा ध्यान केन्द्रित करने की जरूरत है ताकि वे मशीनों की सहायता से खेतों की जुटाई व बिजाई से लेकर फसल की कटाई व लुलाई का काम समय पर पूरा कर सकें। उन्होंने कहा यह बहुत प्रसन्नता की बात है कि कृषि इंजीनियरों ने कृषि मशीनीकरण, मिल्हों और जल संरक्षण, प्रसंस्करण एवं मूल्य संवर्धन तथा ऊर्जा



दीप प्रज्ञालित करके कार्यक्रम का सुभारंभ करते मुख्यालिय प्रो. वी.आर. काम्बोज।



सांस्कृतिक कार्यक्रम प्रस्तुत करते विद्यार्थी

प्रबंधन के साथ-साथ कृषि उत्पादन बढ़ाने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है लेकिन अभी भी कृषि में बहुत कुमारियाँ हैं जिनसे निपटने के लिए उनके योगदान की आवश्यकता है।

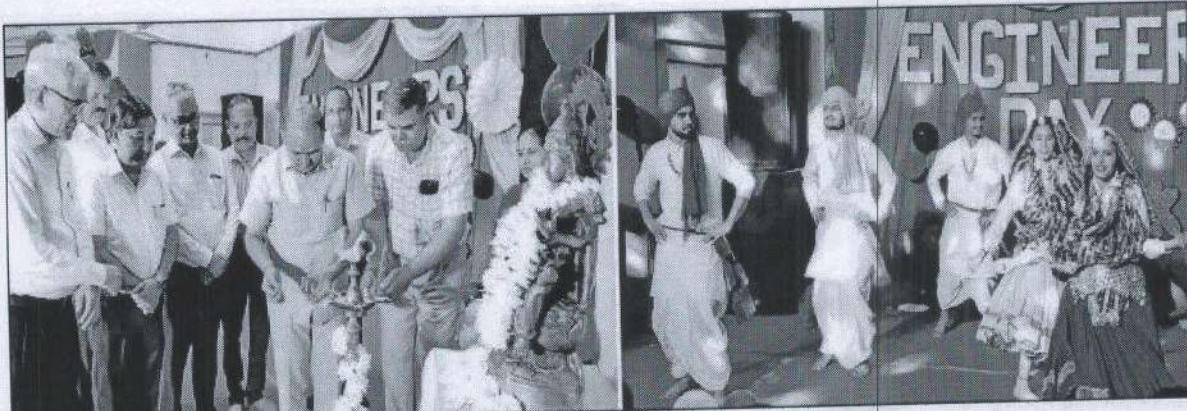
इस अवसर पर उपरोक्त महाविद्यालय के अधिकारी डॉ. बलदेव गांव डोगरा ने

विश्व प्रसिद्ध भारत रत्न पुरस्कार से अलूकुना पाप, विश्वविद्यालय की ब्रदांबलि दी। इस दीर्घ विद्यार्थियों ने सांस्कृतिक कार्यक्रम में शामिल किया। कार्यक्रम में विश्वविद्यालय के सभी कालेजों के छीन, डायरेक्टर, अधिकारी, अमंचारी व विद्यार्थी उपस्थित रहे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
आज समाज	17.09.2022	--	--



प्रभातियि प्रौ. डॉ. आर. काम्बोज द्वारा प्रमुखता करते कार्यालय का सूचारें करते हुए व सामूहिक कार्यालय प्रनेतृत करते हुए विद्यार्थी

समय व श्रम बधाव के लिए मशीनीकरण को बढ़ावा देना समय की मांग: कुलपति प्रौ. डॉ. बी.आर. काम्बोज

प्रधीन कुमार

हिसार, जूनी ईजिनियर को बढ़ावा दें तो इसमें समय व श्रम को सबसे के लिए प्रमुख कारण हो जाता है। इसका देख समय की मांग है। इसलिए एकीकरण कार्यालय इंजीनियरों को किसी कोई जीव व उन्हें अवधारणा के अन्तर्गत करने हों। वर्तमान योग्य विधान विषयों में विवरणित कार्यालय के कुलदली डॉ. डॉ. आर. काम्बोज ने

अपने विषय के विवरणित कार्यालय को अवधारणा के अन्तर्गत बदल दिया है। उन्होंने 86 प्रतिशत समय में इसे संपादित किया है। यह समय की मांग को बढ़ावा देने की ज़रूरत वाला बोला करने की ज़रूरत है। उक्ति वे समीक्षाओं की समझ में घूम की ज़रूरत विस्तृत करती है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है। उक्ति वे समीक्षाओं की समझ में घूम की ज़रूरत विस्तृत करती है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है।



■ हकूम में मनाया
इंजिनियरज-डे

का काम समय पर हुआ कर सके। उक्ति के काम वह बहुत प्रभावक की ज़रूरत है। के कंपनी इंजीनियरों ने कुली मशीनीकरण, विद्युत और जल संधार, प्रबन्धन एवं सूखे विभावी तथा उक्ति के काम के लिए सामग्री के उत्पादन व बहुत सुख्ती प्रोफेशनल व्यक्ति विवरणित किया है। लेकिन अब वे कुली में इसका अनुभव विद्युत व जल संधार के लिए बहुत साहित्यिक है। यह काम के लिए उक्ति के सामग्री की अपरिवलता है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है।



काम समय पर हुआ कर सके।

उक्ति के लिए बहुत लक्षणात्मक होते हैं। उक्ति के लिए उक्ति के लिए इंजीनियर विस्तृतियों की अपरिवलता है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है।

लैंगिक

उक्ति के लिए बहुत लक्षणात्मक होते हैं। उक्ति के लिए उक्ति के लिए इंजीनियर विस्तृतियों की अपरिवलता है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है।

उक्ति के लिए बहुत लक्षणात्मक होते हैं। उक्ति के लिए उक्ति के लिए इंजीनियर विस्तृतियों की अपरिवलता है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है।

उक्ति के लिए बहुत लक्षणात्मक होते हैं। उक्ति के लिए उक्ति के लिए इंजीनियर विस्तृतियों की अपरिवलता है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है। उक्ति की ज़रूरत की ज़रूरत विस्तृत करने की ज़रूरत है।



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

सम्मानार्पण पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
निराग २०२२	1609.2022	--	--

एचएयू में महान इंजीनियर विश्वेशवरैया को दी श्रद्धांजलि



चौधरी चरणसिंह हरियाणा
कृषि विश्वविद्यालय ने
मनाया इंजीनियर्स-डे

दिवाराग टाइम्स न्यूज़

हिसार। चौधरी चरणसिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में शुभ्रवार को महान इंजीनियर सर. एम. विश्वेशवरैया की जयंती के उपलक्ष्य में आयोजित किए गए इंजीनियरज-डे कार्यक्रम का आयोजन किया गया। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने

मुख्य अतिथि के रूप में दीप प्रज्ञवलित कर कार्यक्रम का शुभारंभ किया। विश्व प्रसिद्ध भारत रब पुरस्कार से अलंकृत श्री एम. विश्वेशवरैया को श्रद्धांजलि दी तथा उन्हें एक ब्रैष्ट मिलिन इंजीनियर, प्रशासक, शिक्षाविद एवं सामाजिक कार्यकर्ता बताया और उनको उपलक्षितों का उल्लेख किया। इस अवसर पर महाविद्यालय के विद्यार्थियों ने रंगारंग सांस्कृतिक कार्यक्रम प्रस्तुत किया जिसको दर्शकों ने खूब सराहना की। कुलपति प्रो. काम्बोज ने कहा कि कृषि पैदावार को बढ़ाने और कृषि में का काम समय पर पूरा कर सकें।

समय व धृम की बचत के लिए, उन्होंने कहा यह बहुत प्रसन्नता की बात है कि कृषि इंजीनियरों ने कृषि मशीनोकरण को बढ़ावा देना समय को मांग है। इसलिए एग्रीकल्चरल इंजीनियरों को किसानों की कृषि जीत व उनकी आवश्यकता के अनुरूप कृषि मशीने व यंत्र विकसित करने होंगे। कुलपति ने कहा देश में दो हैक्टेयर से कम भूमि वाले किसानों की संख्या करीब 86 प्रतिशत है ऐसे में इन किसानों पर ज्यादा व्याप केन्द्रित करने की जरूरत है ताकि वे मशीनों की सहायता से भूमि की जुलाई व बिजाई में लेकर फसल की कटाई व तुलाई के लिए अवसर पर उपरोक्त महाविद्यालय के अधिकारी डॉ. बलदेव राज ढोगरा ने विश्व प्रसिद्ध भारत रब पुरस्कार से अलंकृत श्री एम. विश्वेशवरैया को श्रद्धांजलि दी।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
समाचार पत्र	1609.2022	--	--

हृति में मनाया इंजीनियर्स-डे



सिटी पल्स न्यूज, हिसार। कृषि पैदावार को बढ़ाने और कृषि में समय व श्रम की बचत के लिए मशीनीकरण को बढ़ावा देना समय की मांग है। इसलिए एग्रीकल्चरल इंजीनियरों को किसानों की कृषि जोत व उनकी आवश्यकता के अनुरूप कृषि मशीनें व यंत्र विकसित करने होंगे। यह विचार चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने व्यक्त किए। वे इंजीनियर्ज-डे कार्यक्रम में बतौर मुख्य अतिथि बोल रहे थे।

कुलपति ने कहा देश में दो हैवटेयर से कम भूमि वाले किसानों की संख्या करीब 86 प्रतिशत है ऐसे में इन किसानों पर ज्यादा ध्यान केन्द्रित करने की जरूरत है ताकि वे मशीनों की सहायता से भूमि की

जुटाई व बिजाई से लेकर फसल की कटाई व ढुलाई का काम समय पर पूरा कर सकें। कृषि इंजीनियरों ने कृषि मशीनीकरण, मिट्टी और जल संरक्षण, प्रसंस्करण एवं मूल्य संवर्धन तथा ऊर्जा प्रबंधन के साथ-साथ कृषि उत्पादन बढ़ाने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है लेकिन अभी भी कृषि में बहुत चुनौतियां हैं जिनसे निपटने के लिए उनके योगदान की आवश्यकता है। इस अवसर पर अधिष्ठाता डॉ. बलदेव राज डोगरा ने विश्व प्रसिद्ध भारत रत्न पुरस्कार से अलंकृत एम. विश्वेशवरैया को श्रद्धांजलि दी तथा उन्हें एक श्रेष्ठ सिविल इंजीनियर, प्रशासक, शिक्षाविद एवं सामाजिक कार्यकर्ता बताया और उनकी उपलब्धियों का उल्लेख किया।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
समस्त दैर पत्र ५७।।	1609.2022	--	--

**कृषि में समय व श्रम की बचत के लिए
मशीनीकरण को बढ़ावा देना समय की
मांग : कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज**

प्राचीन शिल्पालय जगत्

हिंदू वैष्णवाद को बहुत लारी भूमि में समय से ज्यादा की जाता है ताकि नवीनीकरण को अवश्य देख सकत जूँह चाहे है। इसलिए द्वितीयकालात्मक इंविटियोरों को विजातीयों की कृपा भी उन न उड़ाको आवश्यकताके अनुसार कृपा प्रदानेवाले देख विवरित करने होंगे। यह विवर वास्तव में हीवालाकृष्ण विधायिकालय के कृपापत्रों परीक्षा और अंत विधायिकालय के कृपापत्रों श्रीवालीकृष्ण विधायिकालय प्राप्त वास्तव हीवालियां या एवं विधायिकालय की वास्तवों के वास्तव में ज्ञापनिकालित किए गए द्वितीयकाल-है कार्यक्रम में कृपाएँ मुख्य अंतर्वाच भौत रूप से हैं: कृपाएँ वे कार्रा देते में दो वैदेशिक से कम प्रभु प्राप्त कियाजाने की वास्तव कार्रा 66 प्रतिशत है ऐसे में इन कियाजाने पर वास्तव व्याप्त केविता करने की वास्तव है ताकि वे नवीनीयों की वास्तव में भूमि की जानी व विजातीयों से सेवक वास्तव की वास्तव। उन्होंने कहा यह वास्तव प्रतिशत वो वास्तव है कि द्वितीयकालात्मकों के कृपान् नवीनीकरण, विष्णु और जल सेवाएँ, प्रतिशतप्राप्त एवं मुख्य संस्कृत लंबा उड़ाको प्रतिशत के वास्तव-वास्तव कृपा अवश्यक वास्तवों में महालक्षणीय भूमिका निभाता है ताकि वे कृपाएँ भी कृपा में वास्तव मुख्यतया हैं विजातीयोंनियाने के लिए उनके वैदेशिकालय की वास्तवकाला है। उड़ाको कृपाएँ अधिकारीयों श्रीवालीकृष्ण विधायिकालय के विजातीयोंको द्वारा विकासित किए गए हैं-उड़ाको की प्रत्येक वीरे और कहा कि वे देशी अधिकार विजेताकालीनों द्वारा वास्तविकतामें के लिए वास्तव लक्ष्यवाहक रूपी हैं उड़ाको विधायिकालय के एवं द्वितीयकालात्मकों की अपनी विजातीयोंने विशेषज्ञता दर्शित करने पर प्रतिशतप्राप्त करने की आङ्गन किया। वो वास्तव में कृपाएँ वास्तव प्रभु होंगी। इस अवश्य एवं उपर्युक्त महालक्षणीय के अधिकारी द्वारा वास्तव यह दोषात् ने दिल घोषित



भारतीय दृष्टिकोण से अवश्यक ही था, वापर और उपकरणों का उत्तम पूरि-पूरि प्रबला को। वापरकम में विकल्पों को बढ़ावाना ही वहाँ चले गिराय। इस अवसर पर वापरकलाप के विविधाताओं के बीच, एक विशिष्ट विकल्प विकल्पों ने एक रुद्धिमान सामग्रिक दायरेकर, अधिकारी, सम्बन्धी विवाही उत्पन्न है।



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

समाचार पत्र का नाम नम्बर २०२	दिनांक 16.09.2022	पृष्ठ संख्या --	कॉलम --
---------------------------------	----------------------	--------------------	------------

कृषि में समय की बचत के लिए मशीनीकरण को बढ़ावा देना समय की मांग : कुलपति

नम्भ-छोर न्यूज || 16 सितंबर

हिसार। कृषि पैदावार को बढ़ाने और कृषि में समय व श्रम की बचत के लिए मशीनीकरण को बढ़ावा देना समय की मांग है। इसलिए एग्रीकल्चरल इंजीनियरों को किसानों की कृषि जोत व उनकी आवश्यकता के अनुरूप कृषि मशीनें व यंत्र विकसित करने



होंगे। यह विचार हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने व्यक्त किए। वे विश्वविद्यालय के कृषि अभियान्त्रिकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय द्वारा इंजीनियर एम विश्वेशवरैया की जयंती के उपलक्ष्य में आयोजित किए गए इंजिनियर्ज-डें कार्यक्रम में बतौर मुख्य अतिथि बोल रहे थे। उन्होंने कहा कि देश में दो हैक्टेयर से कम भूमि वाले किसानों की संख्या करीब 86 प्रतिशत है ऐसे में इन किसानों पर ज्यादा ध्यान केन्द्रित करने की जरूरत है ताकि वे मशीनों की सहायता से भूमि की जुताई व बिजाई से लेकर फसल की कटाई व ढुलाई का काम समय पर पूरा कर सकें। उन्होंने कृषि अभियान्त्रिकी एवं प्रौद्योगिकी महाविद्यालय के वैज्ञानिकों द्वारा विकसित किए गए ई-ट्रैक्टर की प्रशंसा की और कहा कि ऐसे अविष्कार विशेषकर छोटी जोत वाले किसानों के लिए बहुत लाभदायक होंगे। उन्होंने विश्वविद्यालय के एग्री इंजिनियरिंग विद्यार्थियों को अपने विषय में विशेषज्ञता हासिल करने एवं प्रतिस्पर्धी बनने का आह्वान किया। इस अवसर पर महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. बलदेव राज डोगरा ने भारत रत्न एम विश्वेशवरैया को श्रद्धांजलि दी और उनकी उपलब्धियों का उल्लेख किया। इस अवसर पर महाविद्यालय के विद्यार्थियों ने रंगारंग सांस्कृतिक कार्यक्रम प्रस्तुत किया।



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

समाचार पत्रका नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
नम २०२२	1609.2022	--	--

मुकलान गांव में पोषण रैली



नम-छोर न्यूज » 16 सितंबर

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के अवसर पर मुकलान गांव में पोषण रैली का आयोजन किया।

महाविद्यालय की अधिष्ठाता एवं पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की अध्यक्ष डॉ. मंजु महता की देखरेख में आयोजित किए गए इस कार्यक्रम को पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की ही इवेंट मैनेजमेंट में कौशल विकास व खाद्य एवं पोषण विभाग की छात्राओं ने अंजाम दिया। यह रैली गांव के राजकीय कन्या उच्च विद्यालय से आरम्भ हुई और गांव का भ्रमण करके गांव वासियों को उचित पोषण व स्वास्थ्य के प्रति जागरूक किया। इस रैली में उपरोक्त मॉड्यूल की 30 छात्राओं के साथ स्कूली बच्चों व अध्यापिकाओं ने बढ़-चढ़कर हिस्सा लिया। यह कार्यक्रम डॉ. किरण सिंह और डॉ. उर्वशी नांदल के मार्गदर्शन में आयोजित किया गया। उन्होंने बताया इसी श्रृंखला में उचित पोषाहार के प्रति विभिन्न स्तर पर जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दृष्टु स्थान सभानाम	1609.2022	--	--

| देश में 86 प्रतिशत किसान कर रहे दो हेक्टेयर से कम भूमि पर कृषि : कुलपति कम्बोज

16 Sep 2022 19:11:25



कृषि में समय व अम की बधत के लिए मरीनोकरण को बढ़ावा देना समय की मांग
राष्ट्रमय में मनाया गया इनीशियरज डे

हिसार, 16 सितम्बर (फ़ि.स.)। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर कम्बोज ने कहा है कि कृषि पैदावार को बढ़ाने और कृषि में समय व अम की बधत के लिए मरीनोकरण को बढ़ावा देना समय की मांग है। इसलिए एशोकल्याल इनीशियररों को किसानों को कृषि ज्ञान व उनकी आवश्यकता के अनुरूप कृषि मरीने व उनके विकसित करने होंगे।

कुलपति प्रो. बीआर कम्बोज शुक्लवार को कृषि अनियांड्री एवं प्रोटोगिकी महाविद्यालय की ओर से ग्राहन हुजारियर सर एम. विशेषरदीया की जयती के उत्सव में आयोजित इनीशियरज-डे कार्यक्रम को संबोधित कर रहे थे। कुलपति ने कहा कि देश में दो हेक्टेयर से कम भूमि वाले किसानों की संख्या की दौड़ 86 प्रतिशत है और ऐसे में इन किसानों पर ज्यादा ध्यान केन्द्रित करने की ज़रूरत है ताकि वे मरीनों की सहजता से भूमि को जुताई व ड्रिङ्ग व ड्रिंग के लिए कानूनी समय पर पूरा कर सकें। उन्होंने इस बात पर ध्यान देना जारी रखा कि कृषि इनीशियरों ने कृषि मरीनोकरण, मिट्टी और जल मरक्षण, प्रसंस्करण एवं मूल्य मूल्यांकन तथा ऊजा प्रबंधन के संरथ-साथ कृषि उत्पादन बढ़ाने में महत्वपूर्ण भूमिका लियी है तो किंतु अड्डी भी कृषि में बहुत घुटीतियाँ हैं जिनसे निपटने के लिए उनके योगदान की आवश्यकता है। उन्होंने कृषि अनियांड्री एवं प्रोटोगिकी महाविद्यालय के ईंजीनियरों द्वारा विकसित किए गए इंट्रैक्टर की प्रशंसा की और कहा कि ऐसे इंशियर विशेषकर औटी ज्ञान वाले किसानों के लिए बहुत लाभदायक होंगे। उन्होंने विश्वविद्यालय के एवं इनीशियारिंग विद्यार्थीयों को अपने विषय से विशेषज्ञता हासिल करने एवं पत्रिस्पर्धी बनने का आह्वान किया। आने वाले समय में उन्होंने बहुत मांग होगी।

कार्यक्रम में उत्तरी क्षेत्र कृषि मरीनोकरण एवं परीक्षण संस्थान, हिसार के निदेशक डॉ. मुकेश जेन विशेष अधिकारी रहे। इस अवसर पर उपरोक्त महाविद्यालय के अधिकारी डॉ. बलदेव राज ऊमरा दे विष्य परीक्षण भारत एवं पुरस्कार से अलंकृत एवं विशेषवर्गों को अद्वाजित दो तथा उनके एक शिष्य सिविल इनीशियर, प्रशासक, विज्ञानिक एवं सामाजिक कार्यकर्ता बताया और उनकी उपलब्धियों का उल्लेख किया। इस अवसर पर मरीनोकरण के विद्यार्थी ने एक रंगारंग सांस्कृतिक कार्यक्रम प्रस्तुत किया। कार्यक्रम में विश्वविद्यालय के सभी कोलेजों के डीन, डायरेक्टर, अधिकारी, कमीशनरी व विद्यार्थी उपस्थित रहे।



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

सम्बन्धित पत्र का नाम
२५ जून २०२२

दिनांक
१७.६.२२

पृष्ठ संख्या
२

कॉलम
५८

एचएयू ने राष्ट्रीय पोषण माह के उपलक्ष्य में निकाली पोषण रैली

जगरण संबंधित, हिसार: चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के द्विदिंश चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के अवसर पर मुकलान गांव में पोषण रैली का आयोजन किया। महाविद्यालय की अधिष्ठाता एवं पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की अध्यक्ष डा. मंजु महता की देखरेख में आयोजित किए गए इस कार्यक्रम को पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की ही इवेंट मैनेजमेंट में कौशल विकास व खाद्य एवं पोषण विभाग की छात्राओं ने आयोजित

कराया। यह रैली गांव के गजकीय कन्या उच्च विद्यालय से आरम्भ हुई और गांव का भ्रमण करके गांव वासियों को उचित पोषण व स्वास्थ्य के प्रति जागरूक किया। इस रैली में उपरोक्त माड़वूल की 30 छात्राओं के साथ स्कूली बच्चों व अध्यापिकाओं ने बढ़ चढ़ कर हिस्सा लिया। इस कार्यक्रम को डा. किरण सिंह और डा. उवेंशी नादल के मार्गदर्शन में अंजाम दिया गया। उन्होंने बताया इसी श्रृंखला में उचित पोषाहार के प्रति विभिन्न स्तर पर जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।



गांव में रैली में भाग लेती छात्राएं। * एचएयू



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अंग्रेजी समाचार	17-9-22	५	१-२



जांब में रैली में भाग लेती हुई छात्राएं।

हकूमि के गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के उपलक्ष्य में निकाली पोषण रैली

हिसार, 16 सितम्बर (विंदें वर्षा) : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के द्वारा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के अवसर पर मुक्तालन गांव में पोषण रैली का आयोजन किया। महाविद्यालय की अधिकृता एवं पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की अध्यक्ष डॉ. मंजु महता की देखरेख में आयोजित किए गए इस कार्यक्रम को पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की ही इवेंट मैनेजरीट में कौशल विकास व खाद्य एवं पोषण विभाग की छात्राओं ने अंजाम दिया। यह रैली गांव के राजकीय कन्या उच्च विद्यालय से आरम्भ हुई और गांव का ध्रुमण करके गांव वासियों को उचित पोषण व स्वास्थ्य के लिए जागरूक किया। इस रैली में उपरोक्त मॉड्यूल की 30 छात्राओं के साथ स्कूली बच्चों व अध्यापिकाओं ने बढ़-चढ़ कर हिस्सा लिया। इस कार्यक्रम को डॉ. किरण सिंह और डॉ. उर्वशी नांदल के मार्गदर्शन में अंजाम दिया गया।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैरि मुभि	१७. ९. २२	१२	१-२



हिसार। गांव में रेली में भाग लेती छज्जाएँ।

फोटो: हरभूमि

रेली निकाल पोषक तत्वों का महत्व बताया

हिसार। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के द्वारा चौधरी चरण सिंह विश्वविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह पर भूमिका नाम में पोषण रेली का आयोजन किया। अनुदिवालश की अधिकारी एवं पारिवारिक संसाधन प्रबोधन विभाग तथा अध्यक्ष डॉ लंजु जहरा की बैठकरेख में आयोजित किए गए इन कार्यक्रम को पारिवारिक संसाधन प्रबोधन विभाग ती ही इकेंट मैरेजमेंट ने कौशल विकास व खाद्य एवं पोषण विभाग की ओराओं ने अंजलि दिया। यह रेली जगत के राजकीय कल्यान उच्च विद्यालय से आरम्भ हुई और गांव का बनाने करने की वाइद्यों को उपरित प्रियंग व स्वाप्नदा के द्वाते जागरूक किया।



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

समाचार पत्र का नाम अभिभावता	दिनांक 17-9-22	पृष्ठ संख्या ५	कॉलम १-२
---------------------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------

छात्राओं ने निकाली पोषण रैली



हिसार। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय ने गार्डीन पोषण मत्तु के अवसर पर मुकलान गांव में पोषण रैली निकाली। महाविद्यालय की अधिकारी डॉ. बंजु महता की देखरेख में रैली का आयोजन किया गया। रैली गांव के गाजकीय कन्या उच्च विद्यालय से आरंभ हुई। छात्राओं ने ग्रामीणों को पोषण व स्वास्थ्य के प्रति जागरूक किया। डॉ. किरण सिंह और डॉ. उच्ची नंदल के मार्गदर्शन में रैली निकाली गई। घुरों



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

समाप्ति पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
ट्रैनिंग के मास्टर्स	१७. ९. २२	२	।

एचएयू की छात्राओं ने निकाली रैली



हिसार | एचएयू के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान कॉलेज ने राष्ट्रीय पोषण माह के अवसर पर मुकलान में पोषण रैली निकाली। महाविद्यालय की अधिकारियत एवं पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की अध्यक्ष डॉ. मंजु महता की देखरेख में आयोजित कार्यक्रम को पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की इवेंट मैनेजरेट में कौशल विकास व खाद्य एवं पोषण विभाग की छात्राओं ने अंजाम दिया। कार्यक्रम की डॉ. किरण सिंह और डॉ. उर्वशी नंदल के मार्गदर्शन में किया।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
समस्त हरियाणा	1609.2022	--	--

हृषि के गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के उपलक्ष्य में निकाली पोषण रैली

समस्त हरियाणा न्यूज़

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के अवसर पर मुकलान गांव में पोषण रैली का आयोजन किया। महाविद्यालय की अधिष्ठाता एवं पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की अध्यक्ष डॉ. मंजु महता की देखरेख में आयोजित किए गए इस कार्यक्रम को पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की ही इवेंट मैनेजमेंट में कौशल विकास व खाद्य एवं पोषण विभाग की छात्राओं ने अंजाम दिया। यह रैली गांव के राजकीय कन्या उच्च विद्यालय से आरम्भ हुई और गांव का भ्रमण करके गांव वासियों को उचित पोषण व स्वास्थ्य के प्रति जागरूक किया। इस रैली में उपरोक्त मॉड्यूल की 30 छात्राओं के साथ स्कूली बच्चों व अध्यापिकाओं ने बढ़ चढ़ कर हिस्सा लिया। इस कार्यक्रम को डॉ. किरण सिंह और डॉ. उर्वशी नांदल के मार्गदर्शन में अंजाम दिया गया। उन्होंने बताया इसी शृंखला में उचित पोषाहार के प्रति विभिन्न स्तर पर जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।





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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
बैलोचिस्त	17.09.2022	--	--

हृषि के गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के उपलक्ष्य में निकाली पोषण रैली

हिसार: चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के अवसर पर मुकलान गांव में पोषण रैली का आयोजन किया। महाविद्यालय की अधिष्ठाता एवं पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की अध्यक्ष डॉ. मंजु महता की देखरेख में आयोजित किए गए इस कार्यक्रम को पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की



ही इवेंट मैनेजमेंट में कौशल विकास व खाद्य एवं पोषण विभाग की छात्राओं ने अंजाम दिया। यह रैली गांव के राजकीय कन्या उच्च विद्यालय से आरम्भ हुई और गांव का भ्रमण करके गांव वासियों को

उचित पोषण व स्वास्थ्य के प्रति जागरूक किया। इस रैली में उपरोक्त मॉड्यूल की 30 छात्राओं के साथ स्कूली बच्चों व अध्यापिकाओं ने बढ़ चढ़ कर हिस्सा लिया। इस कार्यक्रम को

डॉ. किरण सिंह और डॉ. उर्वशी नांदल के मार्गदर्शन में अंजाम दिया गया। उन्होंने बताया इसी शृंखला में उचित पोषाहार के प्रति विभिन्न स्तर पर जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सितंबर २०२२	1609.2022	--	--

गृह विज्ञान महाविद्यालय ने मुकलान में निकाली पोषण रैली



सिटी पल्स न्यूज, हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के अवसर पर मुकलान गांव में पोषण रैली का आयोजन किया। महाविद्यालय की अधिष्ठाता एवं पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की अध्यक्ष डॉ. मंजु महता की देखरेख में आयोजित किए गए इस कार्यक्रम को पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की ही इवेंट मैनेजमेंट में कौशल विकास व खाद्य एवं पोषण विभाग की छात्राओं ने अंजाम दिया। यह रैली गांव के राजकीय कन्या उच्च विद्यालय से आरम्भ हुई और गांव का भ्रमण करके गांव वासियों को उचित पोषण व स्वास्थ्य के प्रति जागरूक किया। इस रैली में उपरोक्त मॉड्यूल की 30 छात्राओं के साथ स्कूली बच्चों व अध्यापिकाओं ने हिस्सा लिया। इसी श्रृंखला में उचित पोषाहार के प्रति विभिन्न स्तर पर जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।



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

सम्प्रचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
भूरेश्वर २०२२	1609.2022	--	--

हकूमि ने निकाली पोषण ईली

हिसार (चिराग टाइम्स न्यूज)। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के अवसर पर मुकलान गांव में पोषण रैली का आयोजन किया। महाविद्यालय की अधिष्ठाता एवं पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की अध्यक्ष डॉ. मंजु महता की देखरेख में आयोजित किए गए इस कार्यक्रम को पारिवारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की ही इंवेंट मैनेजमेंट में कौशल विकास व खाद्य एवं पोषण विभाग की छात्राओं ने अंजाम दिया। यह रैली गांव के राजकीय कन्या उच्च विद्यालय से आरम्भ हुई और गांव का भ्रमण करके गांव वासियों को उचित पोषण व स्वास्थ्य के प्रति जागरूक किया। इस रैली में उपरोक्त मॉड्यूल की 30 छात्राओं के साथ स्कूली बच्चों व अध्यापिकाओं ने बढ़ चढ़ कर हिस्सा लिया। इस कार्यक्रम को डॉ. किरण सिंह और डॉ. उर्वशी नांदल के मार्गदर्शन में अंजाम दिया गया।



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

सम्बन्धित पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
टीन के सप्तरा	17.09.2022	--	--

हकूमि के गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के उपलक्ष्य में निकाली पोषण रैली



गार मे रैली मे भाग लेती छत्राएँ।

सठेरा न्यूज/सुरेंद्र सोढी हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के अवसर पर मुकलान गांव मे पोषण रैली का आयोजन किया। महाविद्यालय की अधिकारी एवं पारियारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की अध्यक्ष डॉ. मंजु महला की देखरेख मे आयोजित किए गए इस कार्यक्रम को पारियारिक संसाधन प्रबंधन विभाग की ही ईंट बैनरमें मे कौशल विकास व खाद्य एवं पोषण विभाग की छत्राओं ने अंजाम दिया। इस रैली मे उपरोक्त मॉड्यूल की 30 छत्राओं के साथ स्कूली बच्चों व अध्यापिकाओं ने बढ़ चढ़ कर हिस्सा लिया। इस कार्यक्रम की डॉ. किरण सिंह और डॉ. उर्ध्वशी नादत के मार्गदर्शन में अंजाम दिया गया। उन्होंने बताया इसी शृंखला मे उत्तिपन पोषाहार के प्रति विभिन्न स्तर पर जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।



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

समाचार पत्र. का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
उत्तम ६-८	16.09.2022	--	--

हृकृति के गृह विज्ञान महाविद्यालय ने निकाली पोषण रैली
हिसार/सुखनिंदर कौर : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय
के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय ने राष्ट्रीय पोषण माह के
अवसर पर मुकलान
गांव में पोषण रैली
का आयोजन किया।
महाविद्यालय की
अधिकारी एवं
पारिवारिक संसाधन
प्रबंधन विभाग की
अध्यक्ष डॉ. मंजु महता



की देखरेख में आयोजित किए गए इस कार्यक्रम को पारिवारिक
संसाधन प्रबंधन विभाग की ही इवेंट मैनेजमेंट में कौशल विकास व खाद्य
एवं पोषण विभाग की छात्राओं ने अंजाम दिया। यह रैली गांव के
राजकीय कन्या उच्च विद्यालय से आरम्भ हुई और गांव का भ्रमण करके
गांव वासियों को उचित पोषण व स्वास्थ्य के प्रति जागरूक किया। इस
रैली में उपरोक्त मॉड्यूल की 30 छात्राओं के साथ स्कूली बच्चों व
अध्यापिकाओं ने बढ़ चढ़ कर हिस्सा लिया। इस कार्यक्रम को डा. किरण
सिंह और डॉ. उर्वशी नांदल के मार्गदर्शन में अंजाम दिया गया।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
yugmarg	17.09.2022	--	--

HAU's Krishi Vigyan Kendra gets best center award at the national level

HISAR, SEPT 16

Krishi Vigyan Kendra of Chaudhary Charan Singh Haryana Agricultural University, Mahendragarh has been awarded the best Krishi Vigyan Kendra award at the national level. The Union Minister of Agriculture and Farmers Welfare, Shri Narendra Singh Tomar, presented the Vice Chancellor of the University Prof. BR Kamboj presented this award. This prestigious award to Krishi Vigyan Kendra, Mahendragarh, wide dissemination of new technologies through field demonstrations, Attracting youth in agriculture (ARYA) project, establishment of enterprise units, accurate weather information under Rural Agricultural Weather Service to the farmers. Balanced use of fertilizers on the basis of soil health



card for timely delivery, nutrient-sensitive agricultural resources and innovation among women working in agriculture, as well as self-employment of scheduled caste youth through various trainings. And in view of the time bound implementation of various projects run by the government for the upliftment of farmers. On this occasion Vice Chancellor Prof. BR Along with Kamboj, Dr. Balwan Singh Mandal, Director, Extension Education, HKRVI and Dr. Ramesh Ku-

mar, Senior Convener of Krishi Vigyan Kendra, Mahendragarh were also present on the stage. Vice Chancellor Prof. BR Expressing happiness over this award, Kamboj said that it is a matter of joy and pride for the State of Haryana and Haryana Agricultural University. He congratulated Dr. Ramesh Kumar, Senior Convener of Krishi Vigyan Kendra, Mahendragarh and his team for this achievement. He said that this university is completely dedicated to the farmers.



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
उत्तम १६-२२	16.09.2022	--	--

एचएयू के कृषि विज्ञान केन्द्र को सर्वश्रेष्ठ केन्द्र का पुरस्कार देश के 731 कृषि विज्ञान केन्द्रों में रहा अव्वल

उत्तम हिन्दू न्यूज़ नेटवर्क

हिसार/सुखनिंदर कौर : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि विज्ञान केन्द्र, महेन्द्रगढ़ का राष्ट्रीय स्तर पर सर्वश्रेष्ठ कृषि विज्ञान केन्द्र पुरस्कार से नवाजा गया है। केन्द्रीय कृषि और किसान कल्याण मंत्री श्री नरेन्द्र सिंह तोमर ने नई दिवी में कुञ्जबार को आयोजित आउटलुक शिखर सम्मेलन और स्वयंजन पुरस्कार-2022 कार्यक्रम में विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. वी.आर. काम्बोज को यह पुरस्कार प्रदान किया। कृषि विज्ञान केन्द्र, महेन्द्रगढ़ को यह प्रतिष्ठित पुरस्कार नवीन पौधोगिकियों का खेत प्रदर्शनों के माध्यम से व्यापक प्रसार, कृषि में युवाओं को आकर्षित करना (आयां) परियोजना के अन्तर्गत उद्यम इकाईयों की स्थापना, ग्रामीण कृषि मौसम सेवा के अन्तर्गत मौसम की सटीक जानकारी किसानों तक यही समय पर पहुंचाने, कृषि में कार्यरत महिलाओं में पोषक तत्वों के प्रति संवेदनशील कृषि संसाधन और नवाचार के साथ-साथ विभिन्न प्रशिक्षणों के



केन्द्रीय कृषि और किसान कल्याण मंत्री श्री नरेन्द्र सिंह तोमर कुलपति प्रो. वी.आर. काम्बोज को पुरस्कार देते हुए।

माध्यम से अनुसूचित जाति के युवाओं के स्वरोजगार, भूमि सुधार के लिये मृदा स्वास्थ्य कर्बड़ के आधार पर खादी का संतुलित यात्रा में प्रयोग व सरकार द्वारा किसानों के उत्थान के लिये संचालित विभिन्न परियोजनाओं के समयबद्ध क्रियान्वयन के दृष्टिकोण से यही समय पर पहुंचाने, कृषि में कार्यरत महिलाओं में पोषक तत्वों के प्रति संवेदनशील कृषि संसाधन और नवाचार के साथ-साथ विभिन्न प्रशिक्षणों के विस्तार के लिए विश्वविद्यालय के लिए हरी और गर्व का लियर है।