



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

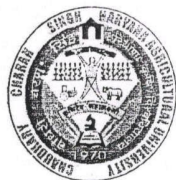
समाचार पत्र का नाम.....जनभाषण.....

दिनांक .17.3.2021.....पृष्ठ संख्या.....4.....कॉलम.....3-4.....

गुणवत्तायुक्त बीज कृषि उत्पादकता में देते हैं अहम योगदान : प्रो. समर

हिसार (ब्यूरो)। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के रामधन सिंह बीज फार्म पर 'मुख्य खेत फसलों के गुणवत्तायुक्त बीज उत्पादन की तकनीकें' विषय पर सात दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया। कुलपति प्रो. समर सिंह ने किसानों को संबोधित करते हुए कहा कि बीज कृषि प्रणालियों का सबसे महत्वपूर्ण आदान (इनपुट) होता है। उच्च गुणवत्तायुक्त बीज का अकेले ही कृषि की उत्पादकता बढ़ाने में 15 से 20 प्रतिशत योगदान होता है।

किसानों को अपनी कृषि पर आने वाली लागत को घटाने के लिए स्वयं का बीज तैयार करना चाहिए, ताकि कम खर्च पर ज्यादा मुनाफा मिले। कार्यक्रम का आयोजन भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद् के सहयोग से किया जा रहा है। प्रशिक्षण कार्यक्रम में मुख्य खेत फसलों के बीज उत्पाद से जुड़ी महत्वपूर्ण जानकारियां देने के लिए विश्वविद्यालय के वैज्ञानिकों द्वारा व्यवहारिक ज्ञान दिया जाएगा, जिससे किसानों को ज्यादा से ज्यादा जानकारी हासिल हो सकेगी।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम..... लोक संपर्क मासिक

दिनांक 17.3.2021.....पृष्ठ संख्या 2.....कॉलम 3.....

**बीज व्यवसाय किसानों की आमदनी
बढ़ाने का अच्छा साधनः प्रो. समर**

हिसार| एचएयू के रामधन सिंह बीज फार्म पर 'मुख्य खेत फसलों के गुणवत्तायुक्त बीज उत्पादन की तकनीकें' विषय पर सात दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया। कार्यक्रम की शुरूआत करते हुए रामधन सिंह बीज फार्म के निदेशक डॉ. रामनिवास ने कार्यक्रम के मुख्य अतिथि कुलपति प्रोफेसर समर सिंह का स्वागत किया। कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने कहा कि उत्तम बीज व्यवसाय के रूप में किसानों की आमदनी बढ़ाने का अच्छा साधन है। कार्यक्रम के पाद्यक्रम समन्वयक डॉ. कृष्ण कुमार एवं डॉ. राजेश कथवाल हैं। इस अवसर पर डॉ. एस. के. सहरावत, कुलपति के विशेष कार्य अधिकारी डॉ. एम. एस. सिद्धपुरिया, डॉ. राजवीर सिंह, कृषि महाविद्यालय की अधिष्ठाता डॉ. एके छाबड़ा, गृह महाविद्यालय की अधिष्ठाता डॉ. बिमला ढापड़ा मौजूद थे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पांच बजे न्यूज	16.03.2021	--	--

बीज की गुणवत्ता पर निर्भर करती है फसलों की पैदावार : प्रो. समर सिंह



पांच बजे न्यूज़

हिसार चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गमधन सिंह बीज फसलों के गणवत्तापक बीज उत्पादन को लकड़नेके' विषय पर सात दिवारीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया। कार्यक्रम की शुरूआत करते हुए गमधन सिंह बीज फसलों के निदानक डॉ. गमनिवास ने कार्यक्रम के मुख्य अधिकारी कुलपति प्रोफेसर समर सिंह का स्वागत अधिवादन किया। उन्होंने प्रदेश के विभिन्न जिलों से आए 25 किसानों का भी बीज प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लेने पर लाभाद दी। डॉ. गमनिवास ने कुलपति प्रोफेसर समर सिंह का गमधन सिंह बीज फसलों को सभी तरह की विस्तृत सहायता व आधुनिक सुविधाएं देने पर धन्यवाद

किया। इस अवसर पर कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने बताया की उत्तम बीज व्यवसाय के रूप में किसानों की अग्रदृढ़ी बढ़ाने का अच्छा साधन है। उन्होंने किसानों से इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में बढ़चढ़ कर भाग लेने के लिए सराहा। प्रोफेसर समर सिंह ने किसानों को बताया कि बीज कृषि प्रणालियों का सबसे महत्वपूर्ण आदान (इनपुट) होता है। उच्च गुणवत्तायुक्त बीज का अन्तर से ही क्षेत्र को उत्पादकता बढ़ाने में 15 से 20 प्रतिशत वृद्धान होता है। किसानों को अपनी कृषि पर आने वाली लागत को घटाने के लिए स्वर्यं का बीज तैयार करना चाहिए ताकि कम खर्च पर ज्याद मुनाफ़ मिले।

इस प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद् के सहयोग से किया जा रहा

है जिसके अन्तर्गत किसानों को प्रशिक्षण देकर मुख्य खेत फसलों के लिए किसानों को बीज उत्पादन हेतु कुशल बनाना है। प्रशिक्षण कार्यक्रम के दौरान मुख्य खेत फसलों की बीज उत्पादन से जुड़ी महत्वपूर्ण जानकारियां देने के लिए विश्वविद्यालय के विज्ञानिकों द्वारा व्यवहारिक ज्ञान दिया जाएगा, जिससे किसानों को ज्ञान से ज्ञान जानकारी हासिल हो सकेगी। इस प्रशिक्षण कार्यक्रम के पात्रकम समन्वयक डॉ. कृष्ण कुमार एवं डॉ. राजेश कथवाल हैं।

इस अवसर पर डॉ. एस. के. सहवाग ने मुख्य अंतिर्धा कुलपति प्रोफेसर समर सिंह का किसानों के बीच प्रशान्ति और सांबोधित करने पर धन्यवाद किया और किसानों को भी इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लेने पर शुभकामनाएं दी। इस अवसर पर कुलपति के विशेष कार्य अधिकारी डॉ. एस. मिट्टूरिया, गोलिक विज्ञान एवं मानवकी महाविद्यालय के अधिकारी डॉ. गरबाह रिह, कृषि महाविद्यालय के अधिकारी डॉ. एस. छावड़ा, गृह महाविद्यालय की अधिकारी डॉ. निमल दाण्डा व अन्न अधिकारी गोजद थे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स	16.03.2021	--	--

बीज की गुणवत्ता पर निर्भर करती है फसलों की पैदावारः समर सिंह



सिटी पल्स न्यूज, हिसार। हारियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गमधन सिंह बीज कार्म पर 'मूल खेत फसलों के गुणवत्तायुक्त बीज उत्पादन की तकनीके विषय पर सात दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया। इस अवसर पर कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने बताया की उत्तम बीज व्यवसाय के रूप में किसानों को आमदानी बढ़ाने का अच्छा साधन है। उन्होंने किसानों से इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में जहु चहूकर भाग लेने के लिए सराहा। प्रोफेसर समर सिंह ने किसानों को बताया कि बीज कृषि प्रणालीयों का लबसे महत्वपूर्ण आदान होता है। उत्तम गुणवत्तायुक्त बीज का अद्भुत ही कृषि की उत्पादकता भूमि में 15 से 20 प्रतिशत योगदान होता है। किसानों

को अपनी कृषि पर आने वाली लागत की घटाने के लिए उत्तम बीज तैयार करना चाहिए ताकि कम खेत पर ज्यादा बुनाफा मिले। प्रशिक्षण कार्यक्रम के दीर्घन मूल खेत फसलों के बीज उत्पादन से जड़ी गहलतपूर्ण जानकारियां देने के लिए विश्वविद्यालय के वैज्ञानिकों द्वारा व्यवहारिक ज्ञान दिया जाएगा। जिससे किसानों को ज्यादा से ज्यादा जानकारी हासिल हो सकेंगे।

इस अवसर पर कुलपति के विशेष कार्य अधिकारी डॉ. श.एस. एस. सिंहपुरिया, मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय के अधिकारी डॉ. राजवीर सिंह, कृषि महाविद्यालय के अधिकारी डॉ. ए.के. लालबांडा, मह महाविद्यालय की अधिकारी डॉ. विमला छाण्डा व अन्य आधिकारी भी उपैष्ठ थे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
नभ छोर	16.03.2021	--	--

बीज कृषि प्रणालियों का सबसे महत्वपूर्ण आदान होता है : कुलपति

हिसार/16 मार्च/रिपोर्ट

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गमधन सिंह बीज फार्म पर मुख्य खेत फसलों के गुणवत्तायुक्त बीज उत्पादन की तकनीकें, विषय पर सत दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया। कार्यक्रम की शुरूआत करते हुए रामधन सिंह बीज फार्म के निदेशक डॉ रामनिवास ने कार्यक्रम के मुख्य अतिथि कुलपति प्रोफेसर समर सिंह का अभिवादन किया। उन्होंने प्रदेश के विभिन्न जिलों से आए 25 किसानों का भी बीज प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लेने पर बधाई दी। इस अवसर पर कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने बताया कि उत्तम बीज व्यवसाय के रूप में किसानों की आपादनी बढ़ाने का अच्छा साधन है। उन्होंने किसानों से इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में बढ़चढ़ कर भाग लेने के लिए समर्पण। प्रोफेसर समर सिंह ने किसानों को बताया कि बीज कृषि प्रणालियों का सबसे महत्वपूर्ण आदान होता है। उच्च गुणवत्तायुक्त बीज का अकेले ही कृषि की उत्पादकता बढ़ाने में 15 से 20 प्रतिशत योगदान होता है। किसानों को अपनी कृषि पर अने बाली लागत को घटाने के लिए स्वयं का बीज तैयार करना चाहिए ताकि कम खर्च पर न्यादा मुनाफा मिले। इस प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद् के सहयोग से किया जा रहा है जिसके अन्तर्गत किसानों को प्रशिक्षण देकर मुख्य खेत फसलों के लिए किसानों की बीज उत्पादन हेतु कृशल बनाना है। प्रशिक्षण कार्यक्रम के दौरान मुख्य खेत फसलों के बीज उत्पादन से जुड़ी महत्वपूर्ण जानकारियां देने के लिए विश्वविद्यालय के वैज्ञानिकों द्वारा व्यवहारिक ज्ञान दिया जाएगा एं जिससे किसानों को न्यादा से न्यादा जानकारी हासिल हो सकेगी। इस प्रशिक्षण के समन्वयक् डॉ कृष्ण कुमार एवं डॉ राजेश कथवाल हैं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
समस्त हरियाणा न्यूज	16.03.2021	--	--

समस्त हरियाणा

मंगलवार, 16 मार्च, 2021

बीज की गुणवत्ता पर निर्भर करती है फसलों की पैदावार : प्रो. समर सिंह

मुख्य खेत फसलों के गुणवत्तायुक्त बीज उत्पादन की तकनीक विषय पर सात दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का शुभारंभ

समस्त हरियाणा न्यूज
हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के रामधन सिंह बीज फार्म पर “मुख्य खेत फसलों के गुणवत्तायुक्त बीज उत्पादन की तकनीक” विषय पर सात दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया। कार्यक्रम की शुरुवात करते हुए रामधन सिंह बीज फार्म के निदेशक डॉ. रामनिवास ने कार्यक्रम के मुख्य अतिथि कुलपति प्रोफेसर समर सिंह का स्वागत



अभिवादन किया। उन्होंने प्रदेश के विभिन्न जिलों से आए 25 किसानों का भाग लेने पर बधाई दी। डॉ. रामनिवास ने कुलपति प्रोफेसर समर सिंह का रामधन सिंह बीज फार्म को सभी तरह की वित्तीय सहायता व आधुनिक सुविधाएं देने पर धन्यवाद किया। इस अवसर पर कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने बताया कि बीज की गुणवत्ता पर बहुत ध्यान दिया जाना चाहिए। उन्होंने किसानों की आमदानी बढ़ाने का अच्छा साधन है। उन्होंने किसानों से इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में बढ़चढ़ कर भाग लेने के लिए सराहा। प्रोफेसर समर सिंह ने किसानों को बताया कि बीज की प्रणालियों का सबसे महत्वपूर्ण आदान (इनपुट) होता है। उच्च गुणवत्तायुक्त बीज का अकेले ही कृषि की उत्पादकता बढ़ाने में 15 से 20 प्रतिशत योगदान होता है।

किसानों को अपनी कृषि पर आने वाली लागत को घटाने के लिए स्वयं का बीज तैयार करना चाहिए ताकि कम खर्च पर ज्यादा मुआफा मिले। इस प्रशिक्षण कार्यक्रम के पाठ्यक्रम समन्वयक् डॉ. कृष्ण कुमार एवं डॉ. राजेश कथवाल हैं। इस अवसर पर डॉ. एस. के. सदरावत ने मुख्य अतिथि कुलपति प्रोफेसर समर सिंह का धन्यवाद किया और किसानों को भी इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लेने पर शुभकामनाएं दी। इस अवसर पर डॉ. एम. एस. सिंहपुरिया, डॉ. राजबीर सिंह, डॉ. ए.के. छावड़ा, डॉ. विमला छाण्डा व अन्य अधिकारी मौजूद थे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अजीत समाचार न्यूज	16.03.2021	--	--

मुख्य खेत फसलों के गुणवत्तायुक्त बीज उत्पादन की तकनीक विषय पर प्रशिक्षण कार्यक्रम का शुभारंभ

हिसार, 16 मार्च (देवानंद) : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के रामधन सिंह बीज फार्म पर मुख्य खेत फसलों के गुणवत्तायुक्त बीज उत्पादन की तकनीके विषय पर सात दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का शुभारंभ किया गया। कार्यक्रम की शुरूवात करते हुए रामधन सिंह बीज फार्म के निदेशक डॉ. रामनिवास ने कार्यक्रम के मुख्य अतिथि कुलपति प्रोफेसर समर सिंह का स्वागत अभिवादन किया। उन्होंने प्रदेश के विभिन्न जिलों से आए 25 किसानों का भी बीज प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लेने पर धन्यवाद दी। डॉ. रामनिवास ने कुलपति प्रोफेसर समर सिंह का रामधन सिंह बीज फार्म को सभी तरह की वित्तीय सहायता व आधुनिक सुविधाएं देने पर धन्यवाद किया। इस अवसर पर कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने बताया की उत्तम बीज व्यवसाय के रूप में किसानों की आमदानी बढ़ाने का अच्छा साधन है। उन्होंने किसानों से इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में बढ़चढ़ कर भाग लेने के लिए सराहा। प्रोफेसर समर सिंह

ने किसानों को बताया कि बीज कृषि प्रणालियों का सबसे महत्वपूर्ण आदान (इनपुट) होता है। उच्च गुणवत्तायुक्त बीज का अकेले ही कृषि की उत्पादकता बढ़ाने में 15 से 20 प्रतिशत योगदान होता है। किसानों को अपनी कृषि पर आने वाली लागत को घटाने के लिए स्वयं का बीज तैयार करना चाहिए। ताकि कम खर्चे पर ज्यादा मुनाफा मिले।

इस अवसर पर डॉ. एस.के. सहायत ने मुख्यातिथि कुलपति प्रोफेसर समर सिंह का किसानों के बीच प्रधारने और संबोधित करने पर धन्यवाद किया और किसानों को भी इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लेने पर शुभकामनाएं दी। इस अवसर पर कुलपति के विशेष कार्य अधिकारी डॉ. एम. एस. सिद्धपुरिया, मौलिक विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. राजवीर सिंह, कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. ए.के. छावड़ा, गृह महाविद्यालय की अधिष्ठाता डॉ. विमला दांडा व अन्य अधिकारी मौजूद थे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पांच बजे न्यूज	16.03.2021	--	--

सार समाचार

एवरेयू में कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प आयोजित, 190 लोगों ने करवाया पंजीकरण

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कैम्पस अस्पताल में स्थित अस्पताल हिसार द्वारा कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प का आयोजन किया गया। कैम्प का शुभारंभ विश्वविद्यालय के कलापति प्रोफेसर समर सिंह ने किया। इस कैम्प में 45-60 वर्ष के वर्ग में जिन्हें जीपी, शुपर इलाईट बीमारिया है उन्हें कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी तथा 60 वर्ष से ऊपर के सभी पंजीकृत कर्मचारियों को कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी। इस कैम्प के शुभारंभ तक 190 लोगों ने अपना रजिस्ट्रेशन करवाया तथा यह पंजीकरण प्राप्त करने वाले हैं जोकि आगे तक चलेंगे। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कुलपति के विशेष कार्य अधिकारी डॉ. एम.एस. सिंहपुरिया, कुलसंचालक डॉ. बी.आर. कम्होज, छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवदेव सिंह दहिया, एसप्पओ डॉ. गीता, डॉ. अशोक, डॉ. मुष्टक व अन्य अधिकारी उपस्थित रहे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हिसार टूडे	17.03.2021	--	--

बीज की गुणवत्ता पर निर्भर करती है फसलों की पैदावार : प्रो. समर सिंह

*you like most in
strength the name of
these flowers are both
often written on your
grave stone.*



where it goes or what it will bring freedom to profit those we love.

प्राचीन विद्यालयों के बहुत से विद्यार्थियों ने इसकी प्रा-
वाचनीयता का देखा जाता।
इसके बाहर के अलावा उ-
परामर्शदाता भी इसकी मूल-
ता विविध विषयों में विस्तृत
प्राचीन विद्यालयों का देखा जाता।

यह अपार्टमेंट का नाम है, जो
विकास के साथ एक बड़ी प्रदूषक
के लिए बनाया गया था। इसकी दी
ख विश्वास और विश्वास का
एक अपार्टमेंट है जो विश्वास
की ओर एक विश्वास वाला
एक विश्वास है। यह अपार्टमेंट
की दीख विश्वास की ओर है। यह
एक विश्वास वाला विश्वास
की ओर एक विश्वास है। यह
एक विश्वास वाला विश्वास
की ओर एक विश्वास है।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम..... रजभर उमाला

दिनांक 17.3.2021 पृष्ठ संख्या..... 4 कॉलम..... 2.4

एचएयू के कैंपस अस्पताल में कोविड-19 वैक्सीनेशन शुरू

माई सिटी रिपोर्टर

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कैंपस अस्पताल में सिविल अस्पताल हिसार द्वारा कोविड-19 वैक्सीनेशन कैंप का आयोजन किया गया। कैंप का शुभारंभ विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. समर सिंह ने किया। कैंप में 45-60 आयु वर्ग, जिन्हें बीपी, शुगर आदि बीमारियाँ हैं, उन्हें कोविड-19 वैक्सीन दी जाएगी। वहीं, 60 वर्ष से ऊपर के सभी पंजीकृत कर्मचारियों को कोविड-19 वैक्सीन लगाइ जाएगी।

मंगलवार दोपहर तक 190 लोगों ने वैक्सीन लगवाने के लिए पंजीकरण करवाया और देर शाम तक पंजीकरण



एचएयू में कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प का निरीक्षण करते हुए कुलपति प्रो. समर सिंह।

प्रक्रिया जारी थी। इस दौरान विश्वविद्यालय कंबोज, छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेंद्र के कुलपति के विशेष कार्य अधिकारी डॉ. सिंह दहिया, डॉ. अशोक, डॉ. पुष्ट्र व अन्य एमएस सिद्धपुरिया, कुलसचिव डॉ. बीआर अधिकारी उपस्थित रहे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम.....नैनि कृष्णारजा, नैनि कृष्णारजा
दिनांक ।.७.३.२०२१....पृष्ठ संख्या.....३, ४....कॉलम.....५-६, ७-८

एचएयू में कोविड-19 वैक्सीनेशन शिविर लगाया

जागरण संवाददाता, हिसार: चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कैम्पस अस्पताल में सिविल अस्पताल द्वारा कोविड-19 वैक्सीनेशन शिविर आयोजित हुआ। शुभारंभ विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. समर सिंह ने किया। इस कैम्प में 45-60 आयु वर्गों जिन्हें बीपी, शुगर इत्यादि बीमारियाँ हैं उन्हें कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी। 60 वर्ष से ऊपर के सभी पंजीकृत कर्मचारियों को अधिक के सभी पंजीकृत कर्मचारियों को कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी। इस कैम्प के शुभारंभ तक 190 लोगों ने अपना रजिस्ट्रेशन करवाया तथा यह पंजीकरण प्रक्रिया जरी है जोकि शाम तक चलेगी। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कुलपति के विशेष कार्य अधिकारी डा. एमएस सिद्धपुरिया, कुलसचिव डा. बीआर कंबोज, छात्र कल्याण निदेशक डा. देवेन्द्र सिंह दहिया, एसएमओ डा. प्रीति, डा. अशोक, डा. पुष्पेन्द्र व अन्य अधिकारी उपस्थित रहे।

एचएयू में क 190 ने करवाया पंजीकरण

एचएयू कैम्पस अस्पताल में सिविल अस्पताल द्वारा कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प का आयोजन किया गया। कैम्प का शुभारंभ विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने किया। कैम्प में 45-60 आयु वर्गों जिन्हें बीपी, शुगर इत्यादि बीमारियाँ हैं उन्हें कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी तथा 60 वर्ष से ऊपर के सभी पंजीकृत कर्मचारियों को कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी। इस कैम्प के शुभारंभ तक 190 लोगों ने अपना रजिस्ट्रेशन करवाया।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स	16.03.2021	--	--

एचएयू में कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प आयोजित, 190 लोगों ने करवाया पंजीकरण



हिसार। एचएयू में कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प का निरीक्षण करते हुए कुलपति प्रोफेसर समर सिंह।

सिटी पल्स न्यूज़, हिसार।
हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कैम्पस अस्पताल में विविध अस्पताल हिसार द्वारा कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प का आयोजन किया गया। कैम्प का सुभरंभ विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने लिया। इस कैम्प में 45-60 वाले लोगों जिनमें बीपी, भूगर इथांद बीमारियों हैं उन्हें कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी तथा 60 वर्ष से ऊपर के सभी पंजीकृत कर्मचारियों को कोविड-

19 वैक्सीनेशन दी जाएगी। इस कैम्प के शुभारम्भ तक 190 लोगों ने अपना राजस्वेशन करवाया तथा यह पंजीकरण प्रक्रिया जारी है जोकि शाम तक चलेगी। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कुलपति के विशेष कर्त्ता अधिकारी डॉ. एम.एम. सिंहपुरिया, कुलसचिव डॉ. वी.आर. कम्पोज, छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र मिह दहिया, एसपीओ डॉ. प्रीति, डॉ. अशोक, डॉ. पुष्पेन्द्र व अन्य अधिकारी उपस्थित रहे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
समस्त हरियाणा न्यूज	16.03.2021	--	--

एचएयू में कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प आयोजित
हिसार (समस्त हरियाणा न्यूज)। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कैम्पस अस्पताल में सिविल अस्पताल हिसार द्वारा कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प का आयोजन किया गया। कैम्प का शुभारंभ विश्वविद्यालय के कूलपति प्रोफेसर समर सिंह ने किया। इस कैम्प में 45-60 आयु वर्षों जिन्हें बीपी, शुगर इन्डास्ट्रीज औमरियां हैं उन्हें कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी तथा 60 वर्ष से ऊपर के सभी पंजीकृत कर्मचारियों को कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी। इस कैम्प के शुभारंभ तक 190 लोगों ने अपना रजिस्ट्रेशन करवाया तथा यह पंजीकरण प्रक्रिया जारी है जोकि शाम तक चलेगी। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कूलपति के विशेष कार्य अधिकारी डॉ. एम.एस. सिंहपुरिया, कूलसचिव डॉ. बी.आर. कम्बोज, छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र सिंह दहिया, एसएमओ डॉ. प्रीति, डॉ. अशोक, डॉ. पुष्टि, व अन्य आधिकारी उपस्थित रहें।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिरसा टूडे	17.03.2021	--	--

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प आयोजित



हिसार | सिरसा टूडे

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कैम्पस अस्पताल में सिविल अस्पताल हिसार द्वारा कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प का आयोजन किया गया। कैम्प का शुभारंभ विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने किया

। इस कैम्प में 45-60 आयु वर्गों जिन्हें बीपी, शुगर इलादि बीमारियां हैं उन्हें कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी तथा 60 वर्ष से ऊपर के सभी पंजीकृत कर्मचारियों को कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी। इस कैम्प के शुभारंभ तक 190 लोगों ने अपना रजिस्ट्रेशन करवाया तथा वह पंजीकरण प्रक्रिया जारी है

जोकि शाम तक चलेगी। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कुलपति के विशेष कार्य अधिकारी डॉ. एम.एस. सिद्धुरिया, कुलसचिव डॉ. बी.आर. कम्बोज, छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र सिंह दहिया, एसएमओ डॉ. प्रीति, डॉ. अशोक, डॉ. पुष्पेन्द्र व अन्य अधिकारी उपस्थित रहें।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अजीत समाचार न्यूज	16.03.2021	--	--

एचएयू में कोविड-19 वैकसीनेशन कैम्प आयोजित

190 लोगों ने करवाया पंजीकरण



हिसार : एचएयू में कोविड-19 वैकसीनेशन कैम्प का निरीक्षण करते हुए कुलपति प्रोफेसर समर सिंह।

हिसार, 16 मार्च (देवानंद) : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कैम्पस अस्पताल में सिविल अस्पताल हिसार द्वारा कोविड-19 वैकसीनेशन कैम्प का आयोजन किया गया। कैम्प का शुभारंभ विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने किया। इस कैम्प में 45-60 आयु वर्गों जिन्हें बीपी, शुगर इत्यादि बीमारियाँ हैं उन्हें कोविड-19 वैकसीनेशन दी जाएगी तथा 60 वर्ष से ऊपर के सभी पंजीकृत

कर्मचारियों को कोविड-19 वैकसीनेशन दी जाएगी। इस कैम्प के शुभारंभ तक 190 लोगों ने अपना रजिस्ट्रेशन करवाया तथा यह पंजीकरण प्रक्रिया जारी है जोकि शाम तक चलेगी। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कुलपति के विशेष कार्य अधिकारी डॉ. एम.एस. सिद्धपुरिया, कुलसचिव डॉ. बी.आर. कम्बोज, छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेन्द्र सिंह दिल्ला, एसएमओ डॉ. प्रीति, डॉ. अशोक, डॉ. पुष्पेद व अन्य अधिकारी उपस्थित रहे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पाठक पक्ष	16.03.2021	--	--

एचएयू में कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प



पाठकपक्ष न्यूज़

हिसार, 16 मार्च : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कैम्पस अध्यतात्री में सिविल अस्पताल हिसार द्वारा कोविड-19 वैक्सीनेशन कैम्प का आयोजन किया गया। कैम्प का शुभारंभ विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने किया। इस कैम्प में 45-60 आयु वर्गी जिन्हें बीपी, शुगर इत्यादि बीमारियां हैं उन्हें कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी तथा 60 वर्ष से ऊपर के सभी पंजीकृत कर्मचारियों को कोविड-19 वैक्सीनेशन दी जाएगी। इस कैम्प के शुभारंभ तक 190 लोगों ने अपना रजिस्ट्रेशन करवाया तथा यह पंजीकरण प्रक्रिया जारी है जोकि शाम तक चलेगी। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कुलपति के विशेष कार्य अधिकारी डॉ. एम.एस. सिंहपुरिया, कुलसचिव डॉ. वी.आर. कम्बोज, छात्र कल्याण निदेशक डॉ. वेदन्द्र सिंह दहिया, एसएमओ डॉ. प्रीति, डॉ. अशोक, डॉ. पुष्येन्द्र व अन्य अधिकारी उपस्थित रहें।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम.....कृषि कृषि संबंध.....

दिनांक .17.3.2021....पृष्ठ संख्या.....5.....कॉलम.....7-8.....

गेहूं मोल्या खेत दिवस आयोजित कर किसानों को दी जानकारी



किसान दिवस के अवसर पर कृषि वैज्ञानिकों द्वारा प्रदर्शन प्लाटों का भ्रमण करते किसान।

फतेहाबाद, 16 मार्च (नरेंद्र मदान): कृषि विज्ञान केन्द्र द्वारा गांव खाराखेड़ी में गेहूं मोल्या खेत दिवस आयोजित किया गया। इसमें गांव के 35 किसानों ने भाग लिया। केन्द्र के सूत्रकृमि विशेषज्ञ व एकार्यक्रम संयोजक डॉ. सरदूल मान ने किसानों को बताया कि जिले के कुछ भागों में रेतीली जमीनें होने के कारण पादप सूत्रकृमियों की समस्या देखने को मिलती है जैसे सब्जियों व फलदार पौधों में जड़-गांठ सूत्रकृमि, गेहूं व जौ में मोल्या सूत्रकृमि की समस्या ज्यादा पाई जाती है। डॉ. मान ने बताया कि पादप सूत्रकृमि बहुत ही छोटे, महीन धारे की तरह सांपनुआ कीड़े होते हैं जोकि ज्यादातर मिट्टी में पाए जाते हैं तथा केवल सूखमदर्शी से ही देखे जा सकते हैं। डॉ. मान ने बताया कि केन्द्र द्वारा समय-समय पर किसानों को सूत्रकृमियों की समस्या व निदान बारे जागृति दिवस व खेत दिवस आयोजित किए जाते हैं। इसी गांव में मोल्या सूत्रकृमि प्रबंधन के लिए विभिन्न तकनीकों पर प्रदर्शन प्लाट



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार
लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम.....

द्यूः प्रभा

दिनांक 17.3.2021 पृष्ठ संख्या..... 11 कॉलम..... 6.8.....

गेहूं मोल्या खेत दिवस का आयोजन

- किसानों को सूत्रकृमियों की समस्या व निदान बारे कृषि वैज्ञानिकों ने किया जागरूक

हरिगूड़ि न्यूज ||| फतेहाबाद

कृषि विज्ञान केन्द्र फतेहाबाद द्वारा गांव खाराखेड़ी में किसानों को जागरूक करने के लिए गेहूं मोल्या खेत दिवस आयोजित किया गया। इसमें गांव के 35 किसानों ने भाग लिया। केन्द्र के सूत्रकृमि विशेषज्ञ व कार्यक्रम संयोजक डॉ. सरदूल मान ने बताया कि जिले के कुछ भागों में रेतीली जमीनें होने के कारण पादप सूत्रकृमियों की समस्या देखने को मिलती है जैसे सब्जियों व फलदार पौधों में जड़-गांठ सूत्रकृमि, गेहूं व



फतेहाबाद। कृषि वैज्ञानिकों द्वारा प्रदर्शन प्लाटों का भ्रमण करते किसान।

जौं में मोल्या सूत्रकृमि की समस्या ज्यादा पाई जाती है। डॉ. मान ने बताया कि पादप सूत्रकृमि बहुत ही छोटे, महीन धारे की तरह सांपनुमा कीड़े होते हैं जोकि ज्यादातर मिट्टी में पाए जाते हैं तथा केवल सूखमदर्शी से ही देखे जा सकते हैं। डॉ. मान ने बताया कि केन्द्र द्वारा समय-समय पर किसानों को सूत्रकृमियों की समस्या व निदान बारे जागृति दिवस

व खेत दिवस आयोजित किए जाते हैं। इसी गांव में मोल्या सूत्रकृमि प्रबंधन के लिए विभिन्न तकनीकों पर प्रदर्शन प्लाट सूत्रकृमि विज्ञान विभाग से मिलकर संयुक्त रूप से लगवाए जाते हैं। आज खेत दिवस के अवसर पर किसानों को मोल्या सूत्रकृमि की सफेद मादाएं भी गेहूं की जड़ों पर दिखाई गई व किसानों को इस सूत्रकृमि के लक्षण।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अजीत समाचार न्यूज	16.03.2021	--	--

किसानों को जागरूक करने के लिए गेहूं मोल्या खेत दिवस आयोजित

फतेहाबाद, 16 मार्च (ललित मैहता) : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के अधीनस्थ कार्यस्त कृषि विज्ञान केन्द्र फतेहाबाद द्वारा गांव खाराखेड़ी में किसानों को जागरूक करने के लिए गेहूं मोल्या खेत दिवस आयोजित किया गया। इसमें गांव के 35 किसानों ने भाग लिया। केन्द्र के सूत्रकृमि विशेषज्ञ व कार्यक्रम संयोजक डॉ. सरदूल मान ने बताया कि जिले के कुछ भागों में रेतीली जमीनें होने के कारण पादप सूत्रकृमियों की समस्या देखने को मिलती है जैसे सांबियों व फलदार पौधों में जड़-गांठ सूत्रकृमि, गेहूं व जौ में मोल्या सूत्रकृमि की समस्या ज्यादा पाई जाती है।

डॉ. मान ने बताया कि पादप सूत्रकृमि बहुत ही छोटे, महीन धागे की तरह सापेनुमा काढ़े होते हैं जोकि ज्यादातर मिट्टी में पाए जाते हैं तथा केवल सूक्ष्मदर्शी से ही देखे जा सकते हैं। डॉ. मान



फतेहाबाद : कृषि वैज्ञानिकों द्वारा प्रदर्शन प्लांटों का भ्रमण करते किसान।

ने बताया कि केन्द्र द्वारा समय-समय पर किसानों को सूत्रकृमियों की समस्या व निदान वारे जागृति दिवस व खेत दिवस आयोजित किए जाते हैं। इसी गांव में मोल्या सूत्रकृमि प्रबंधन के लिए विभिन्न तकनीकों पर प्रदर्शन प्लाट सूत्रकृमि विज्ञान विभाग से मिलकर संयुक्त रूप से लागवाए जाते हैं। इसमें फसल चक्र बदलकर सरसों लगावाना, द्वार्ड का प्रयोग खेत तैयार करते समय और लिंजर्स के अभास रुकावाया।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम.....जमात उजाला

दिनांक 17.3.2021....पृष्ठ संख्या.....4.....कॉलम.....उ-५.....

18 और 19 मार्च को बारिश की संभावना

माई सिटी रिपोर्टर

हिसार। पश्चिमी विक्षेप्ता के प्रभाव के कारण मार्च के तीसरे सप्ताह में भी तापमान सामान्य रहने की संभावना है। 17 से 23 मार्च के बीच प्रदेश में पश्चिमी विक्षेप्ता का आंशिक प्रभाव देखने को मिलेगा।

एचएयू के कृषि मौसम विभाग के अध्यक्ष डॉ. मदन खिचड़ के अनुसार, पश्चिमी विक्षेप्ता के आंशिक प्रभाव से कल और परसों यानी (18 मार्च रात्रि व 19 मार्च) को प्रदेश में पश्चिमी व दक्षिण हरियाणा के कुछ स्थानों पर गरज चमक

मौसम आधारित कृषि सलाह

इस सप्ताह मौसम में लगातार बदलाव की संभावना को देखते हुए कुछ दिन विशेषकर गेहूं की फसल में सिंचाई रोक लें।

हवाएं चलने की संभावना को देखते हुए सरसों की फसल, जो पकने की अवस्था में है और कटाई कर ली है तो उसे जल्दी से जल्दी निकाल कर सुखित स्थानों पर रखें या काटी गई फसल के बंडल अच्छी प्रकार से बांध लें। ताकि हवाएं चलने से उड़ न सकें।

के साथ छिटपुट बूंदाबांदी होने की दैरान राजस्थान के पास एक संभावना है।

वहीं, 20 मार्च को भी मौसम आमतौर पर परिवर्तनशील व बीच बीच में आंशिक बादल रहने के आसार हैं। एक अन्य पश्चिमी विक्षेप्ता 21 मार्च रात्रि से मैदानी क्षेत्रों में अपना प्रभाव दिखा सकता है। इस

साइक्लोनिक सर्कुलेशन बनने के आसार भी दिखाई दे रहे हैं जिससे प्रदेश में कहीं कहीं 21 मार्च की रात से 23 मार्च के बीच हवाएं चलने व गरज चमक के साथ बूंदाबांदी/हल्की बारिश होने की संभावना है।