



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम..... पञ्जाब न्यूज़री.....

दिनांक 31.03.2021..... पृष्ठ संख्या..... 2..... कॉलम..... 8.....

डॉ. कुशल बने भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था अध्यक्ष'

डॉ. राकेश बने काउंसलर
हिसार, 30 मार्च (पंकेस):

चौधरी चरण सिंह
हरियाणा कृषि
विश्वविद्यालय के
कृषि महा-विद्यालय
के पौध रोग विज्ञान
विभाग के वैज्ञानिक



डॉ. कुशल राज।

डॉ. कुशल राज को
भारतीय पौध रोग
विशेषज्ञ संस्था
(उत्तरी क्षेत्र) का
अध्यक्ष चुना
गया है।



डॉ. राकेश
कुमार चुघ।

इसी प्रकार डॉ.
राकेश कुमार चुघ
को काउंसलर चुना
गया है।

डॉ. कुशल राज ने बताया कि
इसकी घोषणा गत दिनों पौध स्वास्थ्य
एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन
माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-
कांफ्रेंस में की गई। हालांकि इनके
चुनाव ऑनलाइन माध्यम से हुए थे।

डॉ. कुशल राज ने बताया कि
यह संस्था देशभर में पौध रोगों को
लेकर किए जाने वाले विभिन्न
अनुसंधानों की समस्याओं एवं उनके
समाधान के लिए कार्य करती है।
अब विश्वविद्यालय भी इस संस्था
के सहयोग से पौध सुरक्षा खासकर
पौध रोगों के लिए और अधिक
बेहतर तरीके से कार्य करने का
प्रयास करेगा, जिससे किसानों व
शोधकर्ताओं को फायदा मिलेगा।



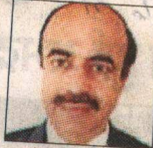
चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम..... समर उजाला

दिनांक 31.12.21 पृष्ठ संख्या 2 कॉलम 6

एचएयू के डॉ. राज बने भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था के अध्यक्ष

हिसार (संवाद)। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय (एचएयू) हिसार के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डॉ. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है। इसी



डॉ. कुशल राज।

प्रकार डॉ. राकेश कुमार चुघ को कांउंसलर चुना गया है। डॉ. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा गत दिनों पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य

सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कॉन्फ्रेंस में की गई। चुनाव ऑनलाइन हुए थे। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. समर सिंह ने चयनित होने पर डॉ. कुशल राज व डॉ. राकेश कुमार चुघ को बधाई दी। इसके अलावा अनुसंधान निदेशक डॉ. एसके सहरावत, कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. एके छाबड़ा, पौध रोग विज्ञान विभाग के अध्यक्ष डॉ. हवा सिंह सहराण सहित विश्वविद्यालय के अन्य अधिकारियों व वैज्ञानिकों ने भी दोनों वैज्ञानिकों को शुभकामनाएं दी हैं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम..... दिनकर सुरेरा

दिनांक 31.12.2021 पृष्ठ संख्या 3 कॉलम 7-8

डा. कुशल राज बने भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था के अध्यक्ष

हिसार, (सुरेंद्र सोढी) : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डा. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था का अध्यक्ष चुना गया है। इसी प्रकार डा. राकेश कुमार चुघ को काऊंसलर चुना गया है। इस बारे में डा. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणागत दिनों पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कांफ्रेंस में की गई। हालांकि इनके चुनाव ऑनलाइन माध्यम से हुए थे। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने चयनित होने पर डा. कुशल राज व डा. राकेश कुमार चुघ को बधाई दी और अपनी जिम्मेदारियों को बखुबी निभाने का आह्वान किया। इसके अलावा अनुसंधान निदेशक डा. एस.के. सहरावत, कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डा. ए.के. छबड़ा, पौध रोग विज्ञान विभाग के अध्यक्ष डा. हवा सिंह सहारण सहित विश्वविद्यालय के अन्य अधिकारियों व वैज्ञानिकों ने भी दोनों वैज्ञानिकों को शुभकामनाएं दी हैं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार
लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम.....

दिनांक 21/3/2021

दिनांक 21/3/2021

पृष्ठ संख्या.....

2

कॉलम.....

4

**एचएयू के डॉ. कुशल राज
बने भारतीय पौध रोग
विशेषज्ञ संस्था के अध्यक्ष**

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डॉ. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है। डॉ. राकेश कुमार चुष को काउंसलर चुना गया है। यह जानकारी देते हुए डॉ. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा गत दिनों पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कॉन्फ्रेंस में की गई। हालांकि इनके चुनाव ऑनलाइन माध्यम से हुए थे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार
लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम.....दीनार तारा.....

दिनांक 31.12.2021..... पृष्ठ संख्या 3..... कॉलम 8.....

डा. कुशल राज बने भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था के अध्यक्ष

हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डा. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है। डा. राकेश कुमार चुघ को काउंसलर चुना गया है। डा. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा गत दिनों पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कांफ्रेंस में की गई। हालांकि इनके चुनाव ऑनलाइन माध्यम से हुए थे। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने चयनित होने पर डा. कुशल राज व डा. राकेश कुमार चुघ को बधाई दी।



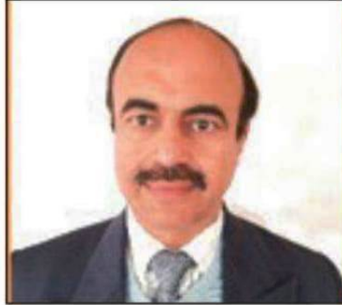
चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिरसा टूडे न्यूज	30.03.2021	--	--

एचएयू के डॉ. कुशल राज बने भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था के अध्यक्ष, डॉ. राकेश कुमार चुघ बने काउंसलर

हिसार | सिरसा टूडे

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डॉ. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है। इसी प्रकार डॉ. राकेश कुमार चुघ को काउंसलर चुना गया है। यह जानकारी देते हुए डॉ. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा गत दिनों पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कांफ्रेंस में की गई। हालांकि इनके चुनाव ऑनलाइन माध्यम से हुए थे। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने चयनित होने पर डॉ.



कुशल राज व डॉ. राकेश कुमार चुघ को बधाई दी और अपनी जिम्मेदारियों को बखुबी निभाने का आह्वान किया। इसके अलावा अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत, कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. ए.के. छाबड़ा, पौध रोग विज्ञान विभाग के अध्यक्ष डॉ. हवा सिंह सहारण सहित विश्वविद्यालय के अन्य अधिकारियों व वैज्ञानिकों ने भी दोनों वैज्ञानिकों को शुभकामनाएं



दी हैं। डॉ. कुशल राज ने बताया कि यह संस्था देशभर में पौध रोगों को लेकर किए जाने वाले विभिन्न अनुसंधानों की समस्याओं एवं उनके समाधान के लिए कार्य करती है। अब विश्वविद्यालय भी इस संस्था के सहयोग से पौध सुरक्षा खासकर पौध रोगों के लिए और अधिक बेहतर तरीके से कार्य करने का प्रयास करेगा जिससे किसानों व शोधकर्ताओं को फायदा मिलेगा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
नित्य शक्ति टाइम्स	30.03.2021	--	--

एचएयू के डॉ. कुशल राज बने भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था के अध्यक्ष व डॉ. राकेश चुघ काउंसलर



डॉ. कुशल राज



डॉ. राकेश कुमार चुघ

हिसार, (नित्य शक्ति टाइम्स) : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डॉ. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है। इसी प्रकार डॉ. राकेश कुमार चुघ को काउंसलर चुना गया है। यह जानकारी देते हुए डॉ. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा गत दिनों पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कांफ्रेंस में की गई। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने चयनित होने पर डॉ. कुशल राज व डॉ. राकेश कुमार चुघ को बधाई दी और अपनी जिम्मेदारियों को बखूबी निभाने का आह्वान किया।

इसके अलावा अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत, कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. ए.के. छाबड़ा, पौध रोग विज्ञान विभाग के अध्यक्ष डॉ. हवा सिंह सहारण सहित विश्वविद्यालय के अन्य अधिकारियों व वैज्ञानिकों ने भी दोनों वैज्ञानिकों को शुभकामनाएं दी हैं। डॉ. कुशल राज ने बताया कि यह संस्था देशभर में पौध रोगों को लेकर किए जाने वाले विभिन्न अनुसंधानों की समस्याओं एवं उनके समाधान के लिए कार्य करती है। अब विश्वविद्यालय भी इस संस्था के सहयोग से पौध सुरक्षा खासकर पौध रोगों के लिए और अधिक बेहतर तरीके से कार्य करने का प्रयास करेगा जिससे किसानों व शोधकर्ताओं को फायदा मिलेगा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पाठक पक्ष	30.03.2021	--	--

एचएयू के डॉ. कुशल राज बने भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था के अध्यक्ष व डॉ. राकेश चुघ काउंसलर



डॉ. कुशल राज



डॉ. राकेश कुमार चुघ

पाठकपक्ष न्यूज

हिसार, 30 मार्च :

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डॉ. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ

संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है। इसी प्रकार डॉ. राकेश कुमार चुघ को काउंसलर चुना गया है। यह जानकारी देते हुए डॉ. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा गत दिनों पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कांफ्रेंस में की गई। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने चयनित होने पर डॉ. कुशल राज व डॉ. राकेश कुमार चुघ को बधाई दी और अपनी जिम्मेदारियों को बखूबी निभाने का आह्वान किया। इसके अलावा अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत, कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. ए.के. छाबड़ा, पौध रोग विज्ञान विभाग के अध्यक्ष डॉ. हवा सिंह सहराण सहित विश्वविद्यालय के अन्य अधिकारियों व वैज्ञानिकों ने भी दोनों वैज्ञानिकों को शुभकामनाएं दी हैं। डॉ. कुशल राज ने बताया कि यह संस्था देशभर में पौध रोगों को लेकर किए जाने वाले विभिन्न अनुसंधानों की समस्याओं एवं उनके समाधान के लिए कार्य करती है। अब विश्वविद्यालय भी इस संस्था के सहयोग से पौध सुरक्षा खासकर पौध रोगों के लिए और अधिक बेहतर तरीके से कार्य करने का प्रयास करेगा जिससे किसानों व शोधकर्ताओं को फायदा मिलेगा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स	30.03.2021	--	--

एचएयू के डॉ. कुशल राज बने भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था के अध्यक्ष

डॉ. राकेश कुमार चुघ बने काउंसलर

सिटी पल्स न्यूज, हिसार। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डॉ. कुशल राज को भारतीय पौध रोग



कुशल राज



राकेश कुमार

विशेषज्ञ संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है। इसी प्रकार डॉ. राकेश कुमार चुघ को काउंसलर चुना गया है। डॉ. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कांफ्रेंस में की गई। हालांकि इनके चुनाव ऑनलाइन माध्यम से हुए थे। डॉ. कुशल राज ने बताया कि यह संस्था देशभर में पौध रोगों को लेकर किए जाने वाले विभिन्न अनुसंधानों की समस्याओं एवं उनके समाधान के लिए कार्य करती है। अब विश्वविद्यालय भी इस संस्था के सहयोग से पौध सुरक्षा खासकर पौध रोगों के लिए और अधिक बेहतर तरीके से कार्य करने का प्रयास करेगा जिससे किसानों व

शोधकर्ताओं को फायदा मिलेगा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
नभ छोर	30.03.2021	--	--

हकृषि वैज्ञानिक कुशल राज अध्यक्ष व राकेश चुघ बने पौध रोग संस्था के काउंसलर

हिसार/30 मार्च/रिपोर्टर

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डॉ. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है। इसी प्रकार डॉ. राकेश कुमार चुघ को काउंसलर चुना गया है। यह जानकारी देते हुए डॉ. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाईन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कांफ्रेंस में की गई। हालांकि इनके चुनाव ऑनलाईन माध्यम से हुए



थे। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने चयनित होने पर डॉ. कुशल राज व डॉ. राकेश कुमार चुघ को बधाई दी और अपनी जिम्मेदारियों को बखूबी निभाने का आह्वान किया। इसके अलावा अनुसंधान निदेशक डॉ. एसके सहरावत, कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. एके छाबड़ा, पौध रोग विज्ञान

विभाग के अध्यक्ष डॉ. हवा सिंह सहारण सहित विश्वविद्यालय के अन्य अधिकारियों व वैज्ञानिकों ने भी दोनों वैज्ञानिकों को शुभकामनाएं दी हैं। डॉ. कुशल राज ने बताया कि यह संस्था देशभर में पौध रोगों को लेकर किए जाने वाले विभिन्न अनुसंधानों की समस्याओं एवं उनके समाधान के लिए कार्य करती है। अब विश्वविद्यालय भी इस संस्था के सहयोग से पौध सुरक्षा खासकर पौध रोगों के लिए और अधिक बेहतर तरीके से कार्य करने का प्रयास करेगा जिससे किसानों व शोधकर्ताओं को फायदा मिलेगा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पांच बजे न्यूज	30.03.2021	--	--

एचएयू के डॉ. कुशल राज बने भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था के अध्यक्ष डॉ. राकेश कुमार चुघ बने काउंसलर



हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डॉ. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है। इसी प्रकार डॉ. राकेश कुमार चुघ को काउंसलर चुना गया है। यह जानकारी देते हुए डॉ. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा गत दिनों पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित

राष्ट्रीय ई-कांफ्रेंस में की गई। हालांकि इनके चुनाव ऑनलाइन माध्यम से हुए थे। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने चयनित होने पर डॉ. कुशल राज व डॉ. राकेश कुमार चुघ को बधाई दी और अपनी जिम्मेदारियों को बखुबी निभाने का आह्वान किया। इसके अलावा अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत, कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. ए.के. छाबड़ा, पौध रोग विज्ञान विभाग के अध्यक्ष डॉ. हवा सिंह सहारण सहित विश्वविद्यालय के अन्य अधिकारियों व वैज्ञानिकों ने भी दोनों वैज्ञानिकों को शुभकामनाएं दी हैं। डॉ. कुशल राज ने बताया कि यह संस्था देशभर में पौध रोगों को लेकर किए जाने वाले विभिन्न अनुसंधानों की समस्याओं एवं उनके समाधान के लिए कार्य करती है। अब विश्वविद्यालय भी इस संस्था के सहयोग से पौध सुरक्षा खासकर पौध रोगों के लिए और अधिक बेहतर तरीके से कार्य करने का प्रयास करेगा जिससे किसानों व शोधकर्ताओं को फायदा मिलेगा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अजीत समाचार न्यूज	30.03.2021	--	--

एचएयू के डॉ. कुशल राज बने भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था के अध्यक्ष

हिसार, 30 मार्च (राजकुमार) : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डॉ. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है। इसी प्रकार डॉ. राकेश कुमार चुब को काउंसिलर चुना गया है। डॉ.

कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा गत दिनों पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कॉन्फ्रेंस में की गई। हालांकि इनके चुनाव ऑनलाइन माध्यम से हुए थे। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने चयनित होने पर डॉ. कुशल राज व डॉ. राकेश कुमार चुब को बधाई दी और अपनी जिम्मेदारियों को बखुबी

निभाने का आह्वान किया। इसके अलावा अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत, कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. ए.के. छाबड़ा, पौध रोग विज्ञान विभाग के अध्यक्ष डॉ. हवा सिंह सहरावण सहित विश्वविद्यालय के अ = य अधिकारियों व वैज्ञानिकों ने भी दोनों वैज्ञानिकों को शुभकामनाएं दी हैं। डॉ. कुशल

राज ने बताया कि यह संस्था देशभर में पौध रोगों को लेकर किए जाने वाले विभिन्न अनुसंधानों की समस्याओं एवं उनके समाधान के लिए कार्य करती है। अब विश्वविद्यालय भी इस संस्था के सहयोग से पौध सुरक्षा खासकर पौध रोगों के लिए और अधिक बेहतर तरीके से कार्य करने का प्रयास करेगा जिससे किसानों व शोधकर्ताओं को फायदा मिलेगा।

**डा. चुघ को
काउंसिलर
चुना गया**



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
समस्त हरियाणा न्यूज	30.03.2021	--	--

संक्षिप्त समाचार

एचएयू के डॉ. कुशल राज अध्यक्ष व डॉ. राकेश कुमार बने काउंसलर

हिसार (समस्त हरियाणा न्यूज)। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डॉ. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है। इसी प्रकार डॉ. राकेश कुमार चुष को काउंसलर चुना गया है। यह जानकारी देते हुए डॉ. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा



गत दिनों पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कांफ्रेंस में की गई। हालांकि इनके चुनाव ऑनलाइन माध्यम से हुए थे। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने चयनित होने पर डॉ. कुशल राज व डॉ. राकेश कुमार चुष को बधाई दी और अपनी जिम्मेदारियों को बखुबी निभाने का आह्वान किया। इसके अलावा अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत, कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. ए.के. छाबड़ा, पौध रोग विज्ञान विभाग के अध्यक्ष डॉ. हवा सिंह सहारण सहित विश्वविद्यालय के अन्य अधिकारियों व वैज्ञानिकों ने भी दोनों वैज्ञानिकों को शुभकामनाएं दी हैं। डॉ. कुशल राज ने बताया कि यह संस्था देशभर में पौध रोगों को लेकर किए जाने वाले विभिन्न अनुसंधानों की समस्याओं एवं उनके समाधान के लिए कार्य करती है। अब विश्वविद्यालय भी इस संस्था के सहयोग से पौध सुरक्षा खासकर पौध रोगों के लिए और अधिक बेहतर तरीके से कार्य करने का प्रयास करेगा जिससे किसानों व शोधकर्ताओं को फायदा मिलेगा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

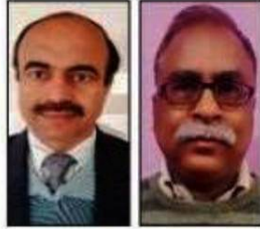
समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
एचआर ब्रेकिंग न्यूज	30.03.2021	--	--

एचएयू के डॉ. कुशल राज बने भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था के अध्यक्ष

एचआर ब्रेकिंग न्यूज

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के कृषि महाविद्यालय के पौध रोग विज्ञान विभाग के वैज्ञानिक डॉ. कुशल राज को भारतीय पौध रोग विशेषज्ञ संस्था (उत्तरी क्षेत्र) का अध्यक्ष चुना गया है।

इसी प्रकार डॉ. राकेश कुमार चुप को काउंसिलर चुना गया है। यह जानकारी देते हुए डॉ. कुशल राज ने बताया कि इसकी घोषणा गत दिनों पौध स्वास्थ्य एवं खाद्य सुरक्षा को लेकर ऑनलाइन माध्यम से आयोजित राष्ट्रीय ई-कॉन्फ्रेंस में की गई। हालांकि इनके चुनाव ऑनलाइन माध्यम से हुए थे। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह ने चयनित होने पर डॉ. कुशल राज व डॉ. राकेश कुमार चुप को बधाई दी और अपनी जिम्मेदारियों को बखुबी निभाने का आश्वासन दिया। इसके अलावा अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत, कृषि महाविद्यालय के



डॉ. कुशल राज व डॉ. राकेश कुमार चुप का फाइनल फोटो।

अधिष्ठाता डॉ. ए.के. छाबड़ा, पौध रोग विज्ञान विभाग के अध्यक्ष डॉ. हवा सिंह सहाराण सहित विश्वविद्यालय के अन्य अधिकारियों व वैज्ञानिकों ने भी दोनों वैज्ञानिकों को शुभकामनाएं दी हैं।

डॉ. कुशल राज ने बताया कि यह संस्था देशभर में पौध रोगों को लेकर किए जाने वाले विभिन्न अनुसंधानों की समस्याओं एवं उनके समाधान के लिए

कार्य करती है। अब विश्वविद्यालय भी इस संस्था के सहयोग से पौध सुरक्षा खासकर पौध रोगों के लिए और अधिक

बेहतर तरीके से कार्य करने का प्रयास करेगा जिससे किसानों व शोधकर्ताओं को फायदा मिलेगा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम..... दैनिक जागरण

दिनांक 28.3.2021... पृष्ठ संख्या 4..... कॉलम 8.....

नवीन तकनीक अपनाकर किसान बढ़ा सकते हैं आमदनी : प्रो. समर

जासं, हिसार : विश्व की सबसे बड़ी सहकारी संस्था इंडियन फार्मर्स फर्टिलाइजर्स को ऑपरेटिव लिमिटेड इफको द्वारा हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के सभाकक्ष में क्षेत्रीय सहकारी सम्मेलन का आयोजन किया गया। कार्यक्रम की अध्यक्षता डा. बीआर कंबोज कुलसचिव एवं निदेशक विस्तार हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार ने की। कार्यक्रम में चार जिले हिसार, जौंद, भिवानी व फतेहाबाद की सहकारी समितियों के लगभग 40 प्रबंधकों एवं विकास अधिकारियों ने हिस्सा लिया। इफको हिसार के क्षेत्र प्रबंधक धर्मबीर यादव ने मंच का संचालन करते हुए सभी भागीदारों का स्वागत किया।

मुख्य अतिथि प्रो. समर सिंह कुलपति हकृवि हिसार ने अपने संबोधन में किसानों की आमदनी बढ़ाने के लिए सुझाव देते हुए खर्च कम करने, मशीनीकरण को बढ़ावा देने व नवीनतम तकनीक किसानों तक पहुंचाने पर जोर दिया।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम.....

दिनिक जागरण

दिनांक 28.3.2021

पृष्ठ संख्या 4

कॉलम 8

हीट स्ट्रोक से बच गए गेहूं और सरसों

जागरण संवाददाता, हिसार: गर्मी की तपिश से गेहूं और सरसों बच गए हैं। हाल ही पश्चिमी विक्षोभ के आंशिक प्रभाव से हुई बारिश के कारण दिन का तापमान सामान्य के बारबर चला गया। इससे पहले सामान्य से अधिक तापमान होने के कारण गर्मी अधिक पड़ रही थी।

जिससे विज्ञानियों ने गेहूं का दाना पतला होने की संभावना जताई थी। इसके साथ ही दूसरी फसलों पर भी गर्मी का प्रभाव देखा जा रहा था। मगर बारिश ने तापमान को कम करने का काम किया है। ऐसे में फसल चक्र के लिए जो तापमान चाहिए होता है वह मौजूदा समय में फसलों को मिल रहा है।

एचएयू ने अच्छे बीज बनाने के लिए इन किस्मों को बोया है: फार्म निदेशालय के निदेशक डा. सुरेंद्र कुमार धनखड़ ने बताया कि फार्म के बीज उत्पादन क्षेत्र में गेहूं की एचडी 3086, सी-306, डब्ल्यूएच 1124, डीबी डब्ल्यू 187, डब्ल्यू एच 711, एचडी 2967, एचडी 3226, जौ की बीएच 946, बीएच 393, चने की एचसी 1, एचसी 7 तथा एचसी 5 और सरसों की आरएच 761, आरएच 725 व आरएच 30 किस्मों की बिजाई की गई है।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम..... दीन ३ जूलाई २०२१.....

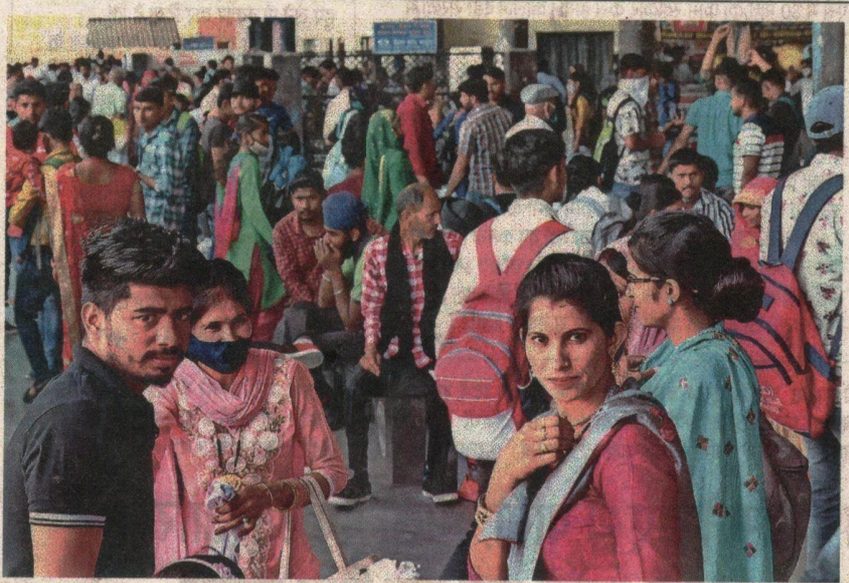
दिनांक ..२४..३..२०२१... पृष्ठ संख्या.....५..... कॉलम...२-५.....

विवि के खुलने पर फिर गहराया संकट

पिछले एक सप्ताह में कोरोना संक्रमितों के आ चुके हैं 50 से अधिक मामले

जागरण संवाददाता, हिसार : शिक्षण संस्थानों को अभी खोलने की तैयारी ही चल रही थी कि कोरोना के प्रसार ने एक बार फिर से पानी फेरने का काम किया है। शहर में चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय प्रशासन भौतिक कक्षाएं शुरू करने की योजना पर काम हो रहा था मगर अब यह ठंडे बस्ते में जाती दिख रही है। क्योंकि कोरोना के प्रसार ने विवि प्रशासन को रुकने पर मजबूर कर दिया है। पिछले एक सप्ताह में 50 से अधिक कोरोना के मामले आ चुके हैं। जिसमें शिक्षक और विद्यार्थियों को अच्छी खासी तादात है। ऐसे में कहीं भौतिक कक्षाएं शुरू हुईं तो विवि में भी कोरोना के मामले न मिल जाएं।

मगर अभी तक कई छात्रावास और कक्षाएं विधिवत शुरू नहीं हो पाई हैं। पोस्ट ग्रेजुएशन की लग रही हैं कक्षाएं: मौजूदा समय में एचएयू में पोस्ट ग्रेजुएशन कोर्स के विद्यार्थियों की कक्षाएं लग रही हैं। लाला लाजपत राय पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान विश्वविद्यालय में कक्षाएं और प्रैक्टिक कक्षाएं विधिवत शुरू कर दी गई हैं।



बिना मास्क के यात्री बस स्टैंड पर। • जागरण

ऑनलाइन पढ़ाई का नहीं हुआ फायदा

भौतिक कक्षाएं लगना जरूरी हो गया है, क्योंकि पिछले एक साल से अधिक का समय हो गया जब विद्यार्थी ऑनलाइन ही पढ़ रहे हैं। कई विद्यार्थियों ने अपना कैंपस देखा तक नहीं

हे। नई कक्षाओं के लिए ऑनलाइन पढ़ाई तो हो रही है मगर विद्यार्थी अधिक संतुष्ट नहीं हैं। वहीं विभिन्न देशों से हिसार में आकर पढ़ाई करने वालों के लिए ऑनलाइन पढ़ाई सुगम हो गई है।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम.....

३१.३.२०२१

दिनांक ३१.३.२०२१...

पृष्ठ संख्या.....३.....

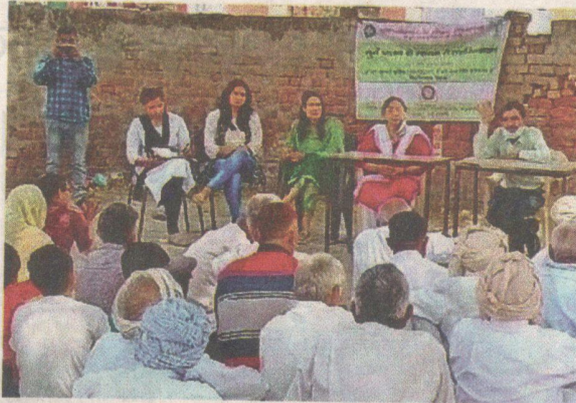
कॉलम.....६.७.....

आर्थिक सशक्तीकरण के लिए ग्रामीण महिलाओं को दिया संदेश

जागरण संवाददाता, हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के इंद्रिा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय की ओर से गांव बुड़ाक में जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम का आयोजन महिला सशक्तीकरण व लैंगिक भेद मिटाने के लिए कॉलेज में चल रही तीन वर्षीय परियोजना के तहत किया गया। यह परियोजना अनुसंधान निदेशक डा. एसके सहरावत के मार्गदर्शन में हुई।

महाविद्यालय की अधिष्ठाता डा. बिमला ढांडा ने बताया कि इस परियोजना का संचालन महाविद्यालय के चार विभागों द्वारा संयुक्त रूप से किया जा रहा है। परियोजना की मुख्य अन्वेषक डा. कृष्णा दूहन ने बताया कि परियोजना के तहत ग्रामीण क्षेत्रों में लिंग भेद कम करने हेतु मॉडल विकसित करने के लिए बुड़ाक गांव को चुना गया है। उन्होंने बताया

कि इसी के तहत गांव बुड़ाक में ग्रामीण महिलाओं के लिए आर्थिक सशक्तीकरण को लेकर कार्यक्रम आयोजित किया गया जिसमें पशुपालन व मुर्गीपालन को लेकर जानकारी दी गई। लाला लाजपतराय पशु चिकित्सा एवं विज्ञान विश्वविद्यालय से डा. अशोक मलिक ने ग्रामीणों को पशुपालन के माध्यम से आय बढ़ाने के बारे में जानकारी दी। उन्होंने किसान उत्पादक समूह के बारे में बताते हुए कहा कि इनके माध्यम से किसान दूध से बनी बर्फी, दही, पनीर, खोया आदि का व्यवसाय शुरू कर सकते हैं और अपनी आमदनी में इजाफा कर सकते हैं। उन्होंने मुर्गियों की विभिन्न प्रजातियों व उनके रखरखाव की तकनीकों से अवगत कराया। पशुओं की बीमारियों से कराया अवगतइसी प्रकार पशु चिकित्सक डा. रविंद्र ने पशुओं में होने वाली बीमारियों जैसे मुंह खुर्, गल घोटू आदि की जानकारी दी।



गांव बुड़ाक में ग्रामीण महिलाओं को जानकारी देते वक्ता व मौजूद ग्रामीण। पीआरओ



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार
लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम..... दिनांक 21/11/2021

दिनांक 21/11/2021 पृष्ठ संख्या 2 कॉलम 3

**बुड़ाक गांव में महिलाओं को दिया
आर्थिक सशक्तिकरण का संदेश**

सिटीरिपोर्टर चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान कॉलेज की ओर से गांव बुड़ाक में जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया। परियोजना अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत के मार्गदर्शन में किया गया। महाविद्यालय की अधिष्ठाता डॉ. बिमला ढांडा ने बताया कि इस परियोजना का संचालन महाविद्यालय के चार विभागों द्वारा संयुक्त रूप से किया जा रहा है। इस अवसर पर परियोजना की मुख्य अन्वेषक डॉ. कृष्णा दूहन लुवास से डॉ. अशोक मलिक और पशु चिकित्सक डॉ. रविंद्र ने महिलाओं को स्वा रोजगार की जानकारी दी। कार्यक्रम के आयोजन में डॉ. निगम, डॉ. पूनम कुमारी तथा डॉ. कोमल का विशेष योगदान रहा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
एचआर ब्रेकिंग न्यूज	30.03.2021	--	--

ग्रामीण महिलाओं को मुर्गीपालन व पशुपालन के माध्यम से दिया आर्थिक सशक्तिकरण का संदेश

एचएयू के होम साइंस महाविद्यालय की ओर से गांव बुड़ाक में चल रही तीन वर्षीय परियोजना

एचआर ब्रेकिंग न्यूज

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय की ओर से गांव बुड़ाक में जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया।

कार्यक्रम का आयोजन महिला सशक्तिकरण व लैंगिक भेद मिटाने के लिए कॉलेज में चल रही तीन वर्षीय परियोजना के तहत किया गया। यह परियोजना अनुसंधान निदेशक डॉ. एस. के. सहायवत के मार्गदर्शन में चल रही है। महाविद्यालय की अधिष्ठाता डॉ. विमला झा ने बताया कि इस परियोजना का संचालन महाविद्यालय के चार विभागों द्वारा संयुक्त रूप से किया जा रहा है। परियोजना की मुख्य अन्वेषक डॉ. कृष्णा चूहन ने बताया कि परियोजना के तहत ग्रामीण क्षेत्रों में लिंग भेद कम करने हेतु महिलाओं को शिक्षित करने के लिए बुड़ाक गांव को चुना गया है। उन्होंने बताया कि



गांव बुड़ाक में ग्रामीण महिलाओं को जानकारी देते चवता व मौजूद ग्रामीण।

इसी के तहत गांव बुड़ाक में ग्रामीण महिलाओं के लिए आर्थिक सशक्तिकरण को लेकर कार्यक्रम आयोजित किया गया जिसमें पशुपालन व मुर्गीपालन को लेकर जानकारी दी गई। तात्का लाजपतराय पशु

चिकित्सक एवं विज्ञान विश्वविद्यालय से डॉ. अशोक मलिक ने ग्रामीणों को पशुपालन के माध्यम से आय बढ़ाने के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारी दी। उन्होंने किसान उत्पादक समूह के बारे

पशुओं की विभिन्न बीमारियों से कराया अवगत

इसी प्रकार पशु चिकित्सक डॉ. रविंद्र ने पशुओं में होने वाली बीमारियों जैसे मुंह खुद, गल घोट आदि को जानकारी दी और उनसे निवृत्त के उपाय बताए। साथ ही पशुओं को नस्ल सुधार के लिए गुणवत्ता, कृत्रिम गर्भाधान के बारे में ग्रामीणों को जागरूक किया। इसके अलावा सरकार द्वारा चलाई जा रही विभिन्न योजनाओं जैसे पशु किसान क्रेडिट कार्ड, पशुपालन के लिए वित्तीय सहायता के बारे में भी विस्तारपूर्वक जानकारी दी गई। परियोजना की मुख्य अन्वेषक डॉ. कृष्णा चूहन ने ग्रामीण महिलाओं से आश्वासन किया कि वे आय उत्पादन के नए साधन अपनाएं तब तक वो आर्थिक रूप से आत्मनिर्भर बनकर अपना व अपने परिवार का उत्थान कर सकें। कार्यक्रम के समापन अवसर पर डॉ. निगम ने सभी उपस्थितजनों का धन्यवाद किया। कार्यक्रम के आयोजन में डॉ. निगम, डॉ. पूनम कुमारी तथा डॉ. कोमल का विशेष योगदान रहा।

में बताते हुए कहा कि इनके माध्यम से किसान दूध से बनी बर्फी, दही, घनीर, खोया आदि का व्यवसाय शुरू कर सकते हैं और अपनी आमदनी में इजाजत कर सकते हैं। इसके अलावा मुर्गीपालन के

माध्यम से भी ग्रामीण आर्थिक रूप से सशक्त हो सकते हैं। उन्होंने ग्रामीणों को मुर्गियों को विभिन्न प्रजातियों व उनके रखरखाव की तकनीकों से अवगत कराया।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पांच बजे न्यूज	30.03.2021	--	--

एचएयू के होम साइंस महाविद्यालय की ओर से गांव बुड़ाक में चल रही तीन वर्षीय परियोजना ग्रामीण महिलाओं को मुर्गीपालन व पशुपालन के माध्यम से दिया आर्थिक सशक्तिकरण का संदेश



पांच बजे न्यूज

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय की ओर से गांव बुड़ाक में जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम का आयोजन महिला सशक्तिकरण व लैंगिक भेद मिटाने के लिए कॉलेज में चल रही तीन वर्षीय परियोजना के तहत किया गया। यह परियोजना अनुसंधान निदेशक डॉ. एस. के. सहरावत के मार्गदर्शन में चल रही है। महाविद्यालय की अधिष्ठाता डॉ. बिमला ढंड ने बताया कि इस परियोजना का संचालन महाविद्यालय के चार विभागों द्वारा संयुक्त रूप से किया जा रहा है। परियोजना की मुख्य अन्वेषक डॉ. कृष्णा दूहन ने बताया कि परियोजना के तहत ग्रामीण क्षेत्रों में लिंग भेद कम करने हेतु मॉडल विकसित करने के लिए बुड़ाक गांव को चुना गया है। उन्होंने बताया कि इसी के तहत गांव बुड़ाक में ग्रामीण महिलाओं के लिए आर्थिक सशक्तिकरण को लेकर कार्यक्रम आयोजित किया गया जिसमें पशुपालन व मुर्गीपालन को लेकर जानकारी दी गई। लाला लाजपतसय पशु चिकित्सा एवं विज्ञान विश्वविद्यालय से डॉ. अशोक मलिक ने ग्रामीणों को पशुपालन के माध्यम से आय बढ़ाने के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारी दी। उन्होंने किसान उत्पादक समूह के बारे में बताते हुए कहा कि इनके माध्यम से

किसान दूध से बनी बर्फी, दही, पनीर, खोया आदि का व्यवसाय शुरू कर सकते हैं और अपनी आमदनी में इजाफा कर सकते हैं। इसके अलावा मुर्गीपालन के माध्यम से भी ग्रामीण आर्थिक रूप से सशक्त हो सकते हैं। उन्होंने ग्रामीणों को मुर्गियों की विभिन्न प्रजातियों व उनके रखरखाव की तकनीकों से अवगत कराया।

पशुओं की विभिन्न बीमारियों से कराया अवगत इसी प्रकार पशु चिकित्सक डॉ. रविंद्र ने पशुओं में होने वाली बीमारियों जैसे मुंह खुर, गल घोटू आदि की जानकारी दी और उनसे निदान के उपाय बताए। साथ ही पशुओं की नस्ल सुधार के लिए गुणवत्ता, कृत्रिम गर्भाधान के बारे में भी ग्रामीणों को जागरूक किया। इसके अलावा सरकार द्वारा चलाई जा रही विभिन्न योजनाओं जैसे पशु किसान क्रेडिट कार्ड, पशुपालन के लिए वित्तीय सहायता के बारे में भी विस्तारपूर्वक जानकारी दी गई। परियोजना की मुख्य अन्वेषक डॉ. कृष्णा दूहन ने ग्रामीण महिलाओं से आह्वान किया कि वे आय उपार्जन के नए साधन अपनाएँ ताकि वो आर्थिक रूप से आत्मनिर्भर बनकर अपना व अपने परिवार का उत्थान कर सकें। कार्यक्रम के समापन अवसर पर डॉ. निगम ने सभी उपस्थितजनों का धन्यवाद किया। कार्यक्रम के आयोजन में डॉ. निगम, डॉ. पूरुम कुमारी तथा डॉ. कोमल का विशेष योगदान रहा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
नभ छोर	30.03.2021	--	--

महिलाएं आय उपार्जन के नए साधन अपनाएं : डॉ. दूहन

हिसार/30 मार्च/रिपोर्टर

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय की ओर से गांव बुड़ाक में जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम का आयोजन महिला सशक्तिकरण व लैंगिक भेद मिटाने के लिए कॉलेज में चल रही तीन वर्षीय परियोजना के तहत किया गया। परियोजना की मुख्य अन्वेषक डॉ. कृष्णा दूहन ने बताया कि परियोजना के तहत ग्रामीण क्षेत्रों में लिंग भेद कम करने हेतु मॉडल विकसित करने के लिए बुड़ाक गांव को चुना गया है। उन्होंने बताया कि इसी के तहत गांव में ग्रामीण महिलाओं के लिए आर्थिक सशक्तिकरण को लेकर कार्यक्रम आयोजित किया गया जिसमें पशुपालन व मुर्गीपालन को लेकर

जानकारी दी गई। लाला लाजपतराय पशु चिकित्सा एवं विज्ञान विश्वविद्यालय से डॉ. अशोक मलिक ने ग्रामीणों को पशुपालन के माध्यम से आय बढ़ाने के बारे में बताते हुए कहा कि इनके माध्यम से किसान दूध से बनी बर्फी, दही, पनीर, खोया आदि का व्यवसाय शुरू कर सकते हैं और अपनी आमदनी में इजाफा कर सकते हैं। इसके अलावा मुर्गीपालन के माध्यम से भी ग्रामीण आर्थिक रूप से सशक्त हो सकते हैं। उन्होंने ग्रामीणों को मुर्गियों की विभिन्न प्रजातियों व उनके रखरखाव की तकनीकों से अवगत कराया। इसी प्रकार पशु चिकित्सक डॉ. रविंद्र ने पशुओं में होने वाली बीमारियों जैसे मुंह खुर, गल घोटू आदि की जानकारी दी और उनसे निदान के उपाय बताए। साथ ही पशुओं की नस्ल सुधार के

लिए गुणवत्ता, कृत्रिम गर्भाधान के बारे में ग्रामीणों को जागरूक किया। इसके अलावा सरकार द्वारा चलाई जा रही विभिन्न योजनाओं जैसे पशु किसान क्रेडिट कार्ड, पशुपालन के लिए वित्तीय सहायता के बारे में भी जानकारी दी गई। डॉ. कृष्णा दूहन ने ग्रामीण महिलाओं से आह्वान किया कि वे आय उपार्जन के नए साधन अपनाएं ताकि वो आर्थिक रूप से आत्मनिर्भर बनकर अपना व अपने परिवार का उत्थान कर सकें। कार्यक्रम के आयोजन में डॉ. निगम, डॉ. पूनम कुमारी तथा डॉ. कोमल का विशेष योगदान रहा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
समस्त हरियाणा न्यूज	30.03.2021	--	--

ग्रामीण महिलाओं को दिया आर्थिक सशक्तिकरण का संदेश

**एचएयू के होम साइंस
महाविद्यालय की ओर से
गांव बुड़ाक में चल रही तीन
वर्षीय परियोजना**



समस्त हरियाणा न्यूज
हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय की ओर से गांव बुड़ाक में जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम का आयोजन महिला सशक्तिकरण व लैंगिक भेद मिटाने के लिए कॉलेज में चल रही तीन वर्षीय परियोजना के तहत किया गया। यह परियोजना अनुसंधान निदेशक डॉ. एस. के.

सहरावत के मार्गदर्शन में चल रही है। महाविद्यालय की अधिष्ठाता डॉ. बिमला ढांडा ने बताया कि इस परियोजना का संचालन महाविद्यालय के चार विभागों द्वारा संयुक्त रूप से किया जा रहा है। परियोजना की मुख्य अन्वेषक डॉ. कृष्णा दूहन ने बताया कि परियोजना के तहत ग्रामीण क्षेत्रों में लिंग भेद कम करने हेतु मॉडल विकसित करने के लिए बुड़ाक गांव को चुना गया है। उन्होंने बताया कि इसी के तहत गांव बुड़ाक में ग्रामीण महिलाओं के

लिए आर्थिक सशक्तिकरण को लेकर कार्यक्रम आयोजित किया गया जिसमें पशुपालन व मुर्गीपालन को लेकर जानकारी दी गई।

इसी प्रकार पशु चिकित्सक डॉ. रविंद्र ने पशुओं में होने वाली बीमारियों जैसे मुंह खुर, गल घोटू आदि की जानकारी दी।

परियोजना की मुख्य अन्वेषक डॉ. कृष्णा दूहन ने ग्रामीण महिलाओं से आह्वान किया कि वे आय उपाजन के नए साधन अपनाएं ताकि वो आर्थिक रूप से आत्मनिर्भर बनकर अपना व अपने परिवार का उत्थान कर सकें। कार्यक्रम के समापन अवसर पर डॉ. निगम ने सभी उपस्थितजनों का धन्यवाद किया। कार्यक्रम के आयोजन में डॉ. निगम, डॉ. पूनम कुमारी तथा डॉ. कोमल का विशेष योगदान रहा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अजीत समाचार न्यूज	30.03.2021	--	--

ग्रामीण महिलाओं को मुर्गीपालन व पशुपालन के माध्यम से दिया आर्थिक सशक्तिकरण का संदेश



हिसार : गांव बुढ़क में ग्रामीण महिलाओं को जानकारी देते वक्ता व मौजूद ग्रामीण।

हिसार, 30 मार्च (देवानंद) : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय की ओर से गांव बुढ़क में जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम का आयोजन महिला सशक्तिकरण व लैंगिक भेद मिटाने के लिए कॉलेज में चल रही तीन वर्षीय परियोजना के तहत किया गया। यह परियोजना अनुसंधान निदेशक डॉ. एस. के. सहस्रवत के मार्गदर्शन में चल रही है। महाविद्यालय की अधिष्ठाता डॉ. विमला ढांडा ने बताया कि इस परियोजना का संचालन महाविद्यालय के चार विभागों द्वारा

संयुक्त रूप से किया जा रहा है। परियोजना की मुख्य अन्वेषक डॉ. कृष्णा दूहन ने बताया कि परियोजना के तहत ग्रामीण क्षेत्रों में लिंग भेद कम करने हेतु मॉडल विकसित करने के लिए बुढ़क गांव को चुना गया है। उन्होंने बताया कि इसी के तहत गांव बुढ़क में ग्रामीण महिलाओं के लिए आर्थिक सशक्तिकरण को लेकर कार्यक्रम आयोजित किया गया, जिसमें पशुपालन व मुर्गीपालन को लेकर जानकारी दी गई। लाला लाजपतवय पशु चिकित्सा एवं विज्ञान विश्वविद्यालय से डॉ. अशोक मलिक ने ग्रामीणों को पशुपालन के माध्यम से आय बढ़ाने के

बारे में विस्तारपूर्वक जानकारी दी। उन्होंने किसान उत्पादक समूह के बारे में बताते हुए कहा कि इनके माध्यम से किसान दूध से बनी बर्फी, दही, पनीर, खोया आदि का व्यवसाय शुरू कर सकते हैं और अपनी आमदनी में इजाफा कर सकते हैं। इसके अलावा मुर्गीपालन के माध्यम से भी ग्रामीण आर्थिक रूप से सशक्त हो सकते हैं। उन्होंने ग्रामीणों को मुर्गियों की विभिन्न प्रजातियों व उनके रखरखाव की तकनीकों से अवगत कराया।

पशुओं की विभिन्न बीमारियों से कराया अवगत

इसी प्रकार पशु चिकित्सक डॉ. रविंद्र ने पशुओं में होने वाली बीमारियों जैसे मुंह खुर, गल घोटू आदि की जानकारी दी और उनसे निदान के उपाय बताए। कार्यक्रम के समापन अवसर पर डॉ. निगम ने सभी उपस्थितजनों का धन्यवाद किया। कार्यक्रम के आयोजन में डॉ. निगम, डॉ. पूनम कुमारी तथा डॉ. कोमल का विशेष योगदान रहा।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स	30.03.2021	--	--

ग्रामीण महिलाओं को मुर्गीपालन व पशुपालन के माध्यम से दिया आर्थिक सशक्तिकरण का संदेश



हिसार। गांव बुझक में ग्रामीण महिलाओं को जानकारी देते वक्ता व मौजूद ग्रामीण।

सिटी पल्स न्यूज़, हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय हिसार के इंदिरा चक्रवर्ती गृह विज्ञान महाविद्यालय की ओर से गांव बुझक में जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम का आयोजन महिला सशक्तिकरण व लैंगिक भेद मिटाने के लिए कॉलेज में चल रही तीन वर्षीय परियोजना के तहत किया गया। यह परियोजना अनुसंधान निदेशक डॉ. एस. के. सह्यावत के मार्गदर्शन में चल रही है। महाविद्यालय की अधिष्ठाता डॉ. बिमला ढांडा ने बताया कि इस परियोजना का संचालन महाविद्यालय के चार विभागों द्वारा संयुक्त रूप से किया जा रहा है। परियोजना की मुख्य अन्वेषक डॉ. कृष्णा दूहन ने बताया कि परियोजना के तहत ग्रामीण क्षेत्रों में लिंग भेद कम करने के लिए मॉडल विकसित करने के लिए बुझक गांव को चुना गया है। उन्होंने बताया कि इसी के तहत गांव बुझक में ग्रामीण महिलाओं के लिए

पशुओं की विभिन्न बीमारियों से कराया अवगत

इसी प्रकार पशु चिकित्सक डॉ. रविंद्र ने पशुओं में लेने वाली बीमारियों जैसे मुंह खुर, गल घोटू आदि की जानकारी दी और उनसे निदान के उपाय बताए। साथ ही पशुओं की नस्ल सुधार के लिए गुणवत्ता, कृत्रिम गर्भाधान के बारे में ग्रामीणों को जागरूक किया। इसके अलावा सरकार द्वारा चलाई जा रही विभिन्न योजनाओं जैसे पशु किसान क्रेडिट कार्ड, पशुपालन के लिए वित्तीय सहायता के बारे में भी विस्तारपूर्वक जानकारी दी गई। परियोजना की मुख्य अन्वेषक डॉ. कृष्णा दूहन ने ग्रामीण महिलाओं से आह्वान किया कि वे आय उपाजन के नए साधन अपनाएं ताकि वो आर्थिक रूप से आत्मनिर्भर बनकर अपना व अपने परिवार का उत्थान कर सकें।

आर्थिक सशक्तिकरण को लेकर कार्यक्रम आयोजित किया गया जिसमें पशुपालन व मुर्गीपालन को लेकर जानकारी दी गई। लाला लाजपतराय पशु चिकित्सा एवं विज्ञान विश्वविद्यालय से डॉ. अशोक मलिक ने ग्रामीणों को पशुपालन के माध्यम से आय बढ़ाने के बारे में विस्तारपूर्वक जानकारी दी। उन्होंने किसान उत्पादक समूह के बारे में बताते हुए कहा कि इनके माध्यम से किसान दूध से बनी बर्फी, दही, पनीर, खोया आदि का व्यवसाय शुरू कर सकते हैं और

अपनी आमदनी में इजाफा कर सकते हैं। इसके अलावा मुर्गीपालन के माध्यम से भी ग्रामीण आर्थिक रूप से सशक्त हो सकते हैं। उन्होंने ग्रामीणों को मुर्गियों की विभिन्न प्रजातियों व उनके रख रखाव की तकनीकों से अवगत कराया।

कार्यक्रम के समापन अवसर पर डॉ. निगम ने सभी उपस्थित जनों का धन्यवाद किया। कार्यक्रम के आयोजन में डॉ. निगम, डॉ. पूनम कुमारी तथा डॉ. कोमल का विशेष योगदान रहा।