



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम.....

भैनक संकेत

दिनांक २१.१.२०२१ पृष्ठ संख्या ७ कॉलम ५-६

रोजगार शुरू कर आर्थिक रूप से मजबूत हो सकती हैं महिलाएँ : डा. सहरावत

● ग्रामीण महिलाओं के लिए आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला का समापन

हिसार, 28 जनवरी (सुरेंद्र सोढी) : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय के मानव विकास एवं परिवारिक अध्ययन विभाग की ओर से आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला का गांव लुदास में समापन हुआ। अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना (गृह विज्ञान) के तहत आयोजित इस कार्यक्रम का मुख्य विषय ग्रामीण महिलाओं के लिए तनाव मुक्ति व प्रजनन स्वास्थ्य के प्रति जागरूक करना था। कार्यशालाओं का आयोजन विभागाध्यक्ष डॉ. शीला सांगवान की देखरेख में किया गया जबकि संचालन सह-आयोजक एवं परियोजना अधिकारी सहायक वैज्ञानिक डॉ. पूनम मलिक ने किया। समापन समारोह में विश्वविद्यालय के अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत ने बतौर मुख्यातिथि शिरकत की जबकि डॉ. मंजू दहिया विशेष अतिथि के रूप में उपस्थित हुई। मुख्यातिथि ने ग्रामीण महिलाओं को संबोधित करते हुए कहा कि उन्हें विश्वविद्यालय द्वारा प्रदान की जाने वाली विभिन्न सेवाओं व जानकारियों का लाभ उठाना चाहिए। साथ ही यहां से अनेक



गृह विज्ञान महाविद्यालय की ओर से गांव लुदास में आयोजित कार्यक्रम के समापन अवसर पर महिलाओं को संबोधित करते मुख्यातिथि व जागरूक करती महाविद्यालय के शिक्षक।

प्रशिक्षण कार्यक्रमों में भाग लेकर महिलाएँ स्वरोजगार शुरू कर सकती हैं तथा आर्थिक रूप से स्वावलंबी बन सकती हैं। उन्हें महिलाओं को खानपान संबंधी आदतें सुधारने तथा भोजन में मोटा अनाज शामिल करने के लिए भी प्रेरित किया। विशेष अतिथि डॉ. मंजू दहिया ने विश्वविद्यालय द्वारा चलाए जाने वाले विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रमों के बारे में महिलाओं की जिज्ञासा को शांत किया व इन प्रशिक्षण कार्यक्रमों में भाग लेने के लिए विस्तारपूर्वक जानकारी दी। सहायक वैज्ञानिक डॉ. वर्षा ने ग्रामीण महिलाओं को मिश्रित अनाज खाने के फायदों से अवगत कराया और महिलाओं को बाजरे तथा बेसन से बने मिश्रित अनाज के लड्डू बनाने सिखाए। प्रोफेसर डॉ. किरण सिंह के नेतृत्व में महाविद्यालय की छात्राओं ने गांव में

सफाई अभियान चलाया और पैदल मार्च कर ग्रामीणों को सफाई के प्रति जागरूक किया। छात्राओं ने समाज में प्रचलित लिंगभेद की समस्या पर कटाक्ष करते हुए एक नुक़द नाटिका भी प्रस्तुत की और लोगों को जागरूक किया। अनुसंधान निदेशक ने गृह विज्ञान महाविद्यालय की रिसर्च टीम के प्रयासों की सराहना करते हुए भविष्य में भी इस प्रकार की गतिविधि आयोजित करने का आह्वान किया। अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना (गृह विज्ञान) की नौडल अधिकारी डॉ. वीनू सांगवान ने कार्यक्रम के समापन अवसर पर सभी आयोजकों व प्रतिभागियों का धन्यवाद किया। इस अवसर पर रिसर्च सहायक डॉ. अंजू अनेजा, डॉ. मंजू गुप्ता, डॉ. कैंडी तथा आंगनवाड़ी वर्कर मीनाक्षी सहित अनेक ग्रामीण महिलाएँ मौजूद रहीं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम.....जनभूमि

दिनांक २९. १. २०२१ पृष्ठ संख्या २ कॉलम ५

स्वरोजगार से अपने को मजबूत बना सकती हैं महिलाएं : डॉ. सहरावत

हिसार (संवाद)। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय के मानव विकास एवं पारिवारिक अध्ययन विभाग की ओर से आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला का गांव लुदास में समापन हुआ। समापन समारोह में विश्वविद्यालय के अनुसंधान निदेशक डॉ. एसके सहरावत ने बतौर मुख्यातिथि शिरकत की। उन्होंने कहा कि महिलाएं स्वरोजगार शुरू कर सकती हैं और आर्थिक रूप से स्वावलंबी बन सकती हैं।

कार्यक्रम का मुख्य विषय ग्रामीण महिलाओं के लिए तनाव मुक्ति व प्रजनन स्वास्थ्य के प्रति जागरूक करना था। कार्यशालाओं का आयोजन विभागाध्यक्ष डॉ. शीला सांगवान की देखरेख में किया गया, जबकि संचालन सह आयोजक एवं परियोजना अधिकारी सहायक वैज्ञानिक डॉ. पूनम मलिक ने किया। सहायक वैज्ञानिक डॉ. वर्षा ने ग्रामीण महिलाओं को मिश्रित अनाज खाने के फायदों से अवगत कराया।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
नम छोर	28.01.2021	--	--

महिलाओं ने सीखे बाजरे तथा बेसन से बने मिश्रित अनाज के लड्डू बनाने

दिनांक/28 जनवरी/रिपोर्टर

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय के मानव विकास एवं पारिवारिक अध्ययन विभाग की ओर से आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला का गांव लुदास में समाप्त हुआ। अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना (गृह विज्ञान) के तहत आयोजित इस कार्यक्रम का मुख्य विषय ग्रामीण महिलाओं के लिए तनाव मुक्ति व प्रजनन स्वास्थ्य के प्रति जागरूक करना था। कार्यशाला का आयोजन विभागाध्यक्ष डॉ. शीला सांगवान की देखरेख में किया गया जबकि संचालन सह आयोजक एवं परियोजना अधिकारी सहायक वैज्ञानिक डॉ. पूनम मलिक ने किया। समाप्त समारोह में विश्वविद्यालय के अनुसंधान निदेशक डॉ. एसके सहरावत ने बतौर मुख्यातिथि शिरकत की जबकि डॉ. मंजू दहिया विशेष अतिथि के रूप में उपस्थित हुईं।

मुख्यातिथि ने कहा कि उन्हें के नेतृत्व में महाविद्यालय की छात्राओं ने गांव में सफाई अभियान चलाया और पैदल मार्च कर ग्रामीणों को सफाई के प्रति जागरूक किया। छात्राओं ने समाज में प्रचलित लिंगभेद की समस्या पर कटाक्ष करते हुए एक नुक़्ક़ नाटिका भी प्रस्तुत की और लोगों को जागरूक किया। अनुसंधान निदेशक ने गृह विज्ञान महाविद्यालय की रिसर्च टीम के प्रयासों की सराहना करते हुए भविष्य में भी इस प्रकार की गतिविधि आयोजित करने का आह्वान किया। अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना (गृह विज्ञान) की नोडल अधिकारी डॉ. बीनू सांगवान ने कार्यक्रम के समाप्त अवसर पर सभी आयोजकों व प्रतिभागियों का धन्यवाद किया। इस अवसर पर रिसर्च सहायक डॉ. अंजू अनेजा, डॉ. मंजू गुप्ता, डॉ. कैंडी तथा आंगनवाड़ी वर्कर मीनाक्षी आदि भीजूद रहीं।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पांच बजे न्यूज	28.01.2021	--	--

हिसार/अन्य

पांच बजे 3

ग्रामीण महिलाओं के लिए आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला का समापन

स्वरोजगार शुरू कर आर्थिक रूप से मजबूत हो सकती है महिलाएं : डॉ. सहरावत

पांच बजे ब्यूज

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय के मानव विकास एवं विश्वासिक अध्ययन विभाग की ओर से आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला का गंभीर लुटास में समाप्त हुआ। अधिकारी भारतीय समाजित अनुसंधान परियोजना (गृह विज्ञान) के तहत आयोजित इस कार्यक्रम का मुख्य विषय ग्रामीण महिलाओं के लिए तरबूत मुख्य व प्रजनन स्वास्थ्य के प्रति जागरूक करना था। कार्यशालाओं का आयोजन विभागाधीक डॉ. शीता सामवतन की देखरेख में किया गया जबकि सचिलन सह-आयोजक एवं परियोजना अधिकारी सहायक वैज्ञानिक डॉ. पुष्टि मालिक ने किया। समापन समारोह में विश्वविद्यालय के अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत ने बताए मुख्यालिय



शिरकत की जबकि डॉ. मंजु दिव्या विशेष अधिकारी के रूप में उपस्थित हुई। मुख्यालिय

का जाने वाली विभिन्न सेवाओं व जानकारियों का लाभ उठाना चाहिए। साथ ही यह से अनेक प्रशिक्षण कार्यक्रमों में भाग लेने के लिए जागरूक किया। छात्राओं ने समाज में प्रचलित लिंगपद्धति समस्या पर काटार करते हुए एक नुक़ड़ नाटिका भी प्रस्तुत की और लोगों को आदें युग्माने तथा भोजन में मोटा अनाज शामिल करने के लिए भी प्रेरित किया। विशिष्ट अंतिष्ठि डॉ. मंजु दिव्या ने विश्वविद्यालय द्वारा चलाए जाने वाले इस प्रकार की गतिविधि आयोजित करने का आह्वान किया। अधिकारी भारतीय समाजित अनुसंधान परियोजना(गृह विज्ञान) की नोडल अधिकारी डॉ. वीनू सामवतन ने कार्यक्रम के समाप्त अवसर पर सभी आयोजकों व प्रतिपाठियों का धन्यवाद किया। इस अवसर पर रिसर्च सहायक डॉ. अंजु अनेजा, डॉ. मंजु गुप्ता, डॉ. कैडी तथा अपनावड़ी वर्कर मोनाकी सहित अनेक ग्रामीण महिलाएं मीटूद रही।

ने गंभीर में समाज अनुसंधान चलाया और पैदल भार्व कर

ग्रामीणों को समर्थ के प्रति जागरूक किया।

छात्राओं ने समाज में समाजित लिंगपद्धति

आदें युग्माने तथा भोजन में मोटा अनाज

शामिल करने के लिए भी प्रेरित किया।

विशिष्ट अंतिष्ठि डॉ. मंजु दिव्या ने

विश्वविद्यालय की रिसर्च टीम के

प्रशासनों की समरान करते हुए भविष्य में भी

इस प्रकार की गतिविधि आयोजित करने का

आह्वान किया। अधिकारी भारतीय समाजित

अनुसंधान परियोजना(गृह विज्ञान)

की नोडल अधिकारी डॉ. वीनू सामवतन

ने कार्यक्रम के समाप्त अवसर

पर सभी

आयोजकों

व प्रतिपाठियों का धन्यवाद

किया। इस अवसर पर रिसर्च सहायक

डॉ. अंजु अनेजा, डॉ. मंजु गुप्ता, डॉ.

कैडी तथा

अपनावड़ी वर्कर मोनाकी सहित अनेक

ग्रामीण महिलाएं मीटूद रही।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स	28.01.2021	--	--

स्वरोजगार शुरू कर आर्थिक रूप से मजबूत हो सकती हैं महिलाएं : डॉ. एस.के. सहरावत

ग्रामीण महिलाओं के लिए आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला का समापन

सिटी पल्स न्यूज़, हिसार। हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय के मानव विकास एवं पारिवारिक अध्ययन विभाग की ओर से आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला का गांव लुदास में समापन हुआ। अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना (गृह विज्ञान) के तहत आयोजित इस कार्यक्रम का मुख्य विषय ग्रामीण महिलाओं के लिए तनाव मुक्ति व प्रजनन स्वास्थ्य के प्रति जागरूक करना था। समापन समारोह में अनुसंधान निदेशक डॉ. एस. के. सहरावत ने बतौर मुख्यातिथि शिरकत की जबकि डॉ. मंजू दीहिया विशेष अतिथि के रूप में उपस्थित हुई। मुख्यातिथि ने कहा कि उन्हें विश्वविद्यालय द्वारा प्रदान की जाने वाली विभिन्न सेवाओं व जानकारियों का लाभ उठाना चाहिए। साथ ही यहां से अनेक प्रशिक्षण कार्यक्रमों में भाग लेकर महिलाएं स्वरोजगार शुरू कर सकती हैं तथा आर्थिक रूप से स्वतंत्र बन सकती हैं। उन्होंने महिलाओं को खान-पान



हिसार। लुदास में आयोजित कार्यक्रम के समापन अवसर पर महिलाओं को संबोधित करते मुख्यातिथि।

संबन्धी आदतें सुधारने तथा भोजन में सोटा अनाज शामिल करने के लिए भी विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रमों के बारे में विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रमों में भाग लेने के लिए प्रेरित किया।

विशिष्ट अतिथि डॉ. मंजू दीहिया ने विश्वविद्यालय द्वारा चलाए जाने वाले

महिलाओं की जिज्ञासा को शांत किया व इन प्रशिक्षण कार्यक्रमों में भाग लेने के लिए जानकारी दी। सहायक वैज्ञानिक डॉ. वर्षा ने ग्रामीण महिलाओं को मिश्रित अनाज

खाने के फायदों से अवगत कराया। प्रोफेसर डॉ. किरण सिंह के नेतृत्व में महाविद्यालय की छात्राओं ने गांव में सफाई अभियान चलाया और पैदल मार्च कर ग्रामीणों को सफाई के प्रति जागरूक किया।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अजीत समाचार	28.01.2021	--	--

स्वरोजगार शुरू कर आर्थिक रूप से मजबूत हो सकती हैं महिलाएं : डॉ. सहरावत

हिसार, 28 जनवरी (राजकुमार राजू) : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय के मानव विकास एवं पारिवारिक अध्ययन विभाग की ओर से आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला का गांव लुदास में समाप्त हुआ। अखिल भारतीय समनिवृत अनुसंधान परियोजना (गृह विज्ञान) के तहत आयोजित इस कार्यक्रम का मुख्य विषय ग्रामीण महिलाओं के लिए तनाव मुक्ति व प्रजनन स्वास्थ्य के प्रति जागरूक करना था। कार्यशालाओं का आयोजन विभागाध्यक्ष डॉ. शीला सांगवान की देखरेख में किया गया जबकि संचालन सह-आयोजक एवं परियोजना अधिकारी सहायक वैज्ञानिक डॉ. पूनम मलिक ने किया। समाप्त समारोह में विश्वविद्यालय के अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत ने बतौर मुख्यातिथि शिरकत की जबकि डॉ. मंजू दलिया विशेष अतिथि के रूप में उपस्थित हुई।



गृह विज्ञान महाविद्यालय की ओर से गांव लुदास में आयोजित कार्यक्रम के समाप्त अवसर पर महिलाओं को संबोधित करते मुख्यातिथि व जागरूक करते महाविद्यालय के शिक्षक। पर महिलाओं को संबोधित करते मुख्यातिथि व जागरूक करते महाविद्यालय के शिक्षक। मुख्यातिथि ने ग्रामीण महिलाओं को प्रेरित किया। विशिष्ट अतिथि डॉ. मंजू संबोधित करते हुए कहा कि उन्हें विश्वविद्यालय द्वारा प्रदान की जाने वाली विभिन्न सेवाओं व जानकारियों का लाभ उठाना चाहिए। साथ ही यहां से अनेक प्रशिक्षण कार्यक्रमों में भाग लेकर महिलाएं स्वरोजगार शुरू कर सकती हैं तथा आर्थिक रूप से स्वावलंबी बन सकती हैं। उन्होंने महिलाओं को खान-पान संबंधी आदतें सुधारने तथा भोजन में मोटाएं अनाज शामिल करने के लिए भी

सिंह के नेतृत्व में महाविद्यालय की छात्राओं ने गांव में सफाई अभियान चलाया और पैदल मार्च कर ग्रामीणों को सफाई के प्रति जागरूक किया। छात्राओं ने समाज में प्रचलित लिंगभेद की समस्या पर कटाक्ष करते हुए एक नुक़ड़ नाटिका भी प्रस्तुत की और लोगों को जागरूक किया। अनुसंधान निदेशक ने गृह विज्ञान महाविद्यालय की रिसर्च टीम के प्रयासों की सराहना करते हुए भविष्य में भी इस प्रकार की गतिविधि आयोजित करने का आह्वान किया। अखिल भारतीय समनिवृत अनुसंधान परियोजना(गृह विज्ञान) की नोडल अधिकारी डॉ. बीनू सांगवान ने कार्यक्रम के समाप्त अवसर पर सभी आयोजकों व प्रतिभागियों का धन्यवाद किया। इस अवसर पर रिसर्च सहायक डॉ. अंजू अनेजा, डॉ. मंजू गुप्ता, डॉ. कैंडी तथा आंगनवाड़ी वर्कर मीनाक्षी सहित अनेक ग्रामीण महिलाएं मौजूद रही।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
समस्त हरियाणा न्यूज	28.01.2021	--	--

स्वरोजगार शुरू कर आर्थिक रूप से मजबूत हो सकती हैं महिलाएं : डॉ. सहरावत

ग्रामीण महिलाओं के लिए आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला का समापन

समस्त हरियाणा न्यूज

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय के मानव विकास एवं पारिवारिक अध्ययन विभाग की ओर से आयोजित पांच दिवसीय कार्यशाला का गांव लुदास में समापन हुआ। अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना (गृह विज्ञान) के तहत आयोजित इस कार्यक्रम का मुख्य विषय ग्रामीण महिलाओं के लिए तनाव मुक्ति व प्रजनन स्वास्थ्य के प्रति जागरूक करना था। कार्यशालाओं का आयोजन विभागाध्यक्ष डॉ. शीला सांगवान की देखरेख में किया गया जबकि संचालन सह-आयोजक एवं परियोजना अधिकारी सहायक वैज्ञानिक डॉ. पूनम मलिक ने किया। समापन समारोह में विश्वविद्यालय के अनुसंधान निदेशक डॉ. एस.के. सहरावत ने बतौर मुख्यातिथि शिरकत की जबकि डॉ. मंजू दहिया विशेष अतिथि के रूप में उपस्थित हुई। मुख्यातिथि ने ग्रामीण महिलाओं को संबोधित करते हुए कहा कि उन्हें



विश्वविद्यालय द्वारा प्रदान की जाने वाली विभिन्न सेवाओं व जानकारियों का लाभ उठाना चाहिए। विशिष्ट अतिथि डॉ. मंजू दहिया ने विश्वविद्यालय द्वारा चलाए जाने वाले विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रमों के बारे में महिलाओं की जिज्ञासा को शांत किया व इन प्रशिक्षण कार्यक्रमों में भाग लेने के लिए विस्तारपूर्वक जानकारी दी। सहायक वैज्ञानिक डॉ. वर्षा ने ग्रामीण महिलाओं को मिश्रित अनाज खाने के फायदों से अवगत कराया और महिलाओं को बाजरे तथा बेसन से बने मिश्रित अनाज के लड्डू बनाने सिखाए। प्रोफेसर डॉ. किरण सिंह के नेतृत्व में महाविद्यालय की छात्राओं ने गांव में सफाई अभियान चलाया और पैदल मार्च कर ग्रामीणों को सफाई के प्रति जागरूक किया।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पाठक पक्ष	28.01.2021	--	--

संघर्षों व गौरवगाथा की याद दिलाता है गणतंत्र पर्व : प्रोफेसर समर सिंह

पाठकपक्ष न्यूज

हिसार, 28 जनवरी : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कैंपस स्कूल में गणतंत्र दिवस बड़ी धूमधाम से मनाया गया। कार्यक्रम में विश्वविद्यालय के कुलपति प्रोफेसर समर सिंह बतौर मुख्यातिथि उपस्थित हुए। उन्होंने सबसे पहले गणतंत्र दिवस पर ध्वजारोहण करने के उपरांत तिरंगा के रंगों से ओतप्रोत गुब्बारों के समूह को आकाश में छोड़ा और सभी उपस्थितों को गणतंत्र दिवस की शुभकामनाएं दी। इसके बाद राष्ट्रगान के साथ कार्यक्रम की शुरूआत हुई। उन्होंने कहा कि यह पर्व हमें हमारे देश के शहीदों के संघर्षों व उनकी गौरवगाथा की याद दिलाता है। हमें भी उनके सपनों को साकार करते हुए देश में जातिपाति, लिंगभेद जैसी सामाजिक कुरीतियों से ऊपर उठकर देश के उत्थान व विकास के लिए सामूहिक प्रयास करने चाहिए। छात्र कल्याण निदेशक डॉ. देवेंद्र सिंह दहिया ने मुख्यातिथि का स्वागत किया और अतिरिक्त छात्र



कल्याण निदेशक डॉ. जीतराम शर्मा ने कार्यक्रम के समापन अवसर पर सभी का आभार व्यक्त किया और राष्ट्रगान के साथ ही कार्यक्रम को संपन्न किया गया। इस अवसर पर विश्वविद्यालय के कुलपति के ओएसडी डॉ. एम.एस. सिढ्धपुरिया, कुलसचिव डॉ. बी.आर. कंबोज, लुवास के कुलसचिव डॉ. हरीश कुमार गुलाटी, वित्त नियंत्रक नवीन जैन, सभी महाविद्यालयों के अधिष्ठाता, निदेशक, विभागाध्यक्ष, कैंपस स्कूल प्रिंसीपल सहित विश्वविद्यालय के शिक्षक व गैर शिक्षक कर्मचारी व विद्यार्थी मौजूद रहे।



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम.....

जनभूति

दिनांक २९.१.२०२१ पृष्ठ संख्या ४ कॉलम १-३

2019 में बनना था एग्री वेस्ट बायोगैस प्लांट, अब तक काम अधूरा हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में बनने वाले प्लांट से बायोगैस व सीएनजी का होगा उत्पादन

संदीप बिश्नोई

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय में बनने वाले एग्री वेस्ट बायोगैस प्लांट का काम कार्य अभी तक दोबारा शुरू नहीं हो पाया है। इस प्लांट का कार्य वर्ष 2019 में पूरा होना था।

गीले कचरे, गोबर, पराली आदि एग्री वेस्ट से सीएनजी (कंप्रेस्ड नेचुरल गैस) बनाने वाले इस प्लांट का शहर के लोगों को भी इंतजार है। एचएयू पहला विश्वविद्यालय है, जो खुद का इस तरह का एग्री वेस्ट बायोगैस प्लांट लगा रहा है। इस प्लांट के बनने से ट्रैक्टर और गाड़ियों को सीएनजी की मदद से चलाया जा सकेगा। साथ ही पराली व कचरा प्रबंधन भी होगा। फसल निकलने के बाद बेकार के बचे पदार्थों धान की बाद पराली, गेहूं के बाद फाने आदि को किसान आमतौर पर जला देते हैं, जिसे पर्यावरण का भी नुकसान होता है। प्लांट के बनने से इससे छुटकारा मिलेगा। विवि प्रशासन के

प्लांट से होंगे ये फायदे

- पराली को जलाने की बजाए प्रबंधन किया जाएगा, सीएनजी बनेगी। यहां पशुओं के गोबर और मूत्र को भी इस्तेमाल किया जा सकेगा और उच्च गुणवत्ता की खाद उत्पन्न होगी।
- सीएनजी के उत्पादन से ट्रैक्टर, गाड़ियों में इसका इस्तेमाल हो सकेगा। साफ-सफाई रखने में सहयोग मिलेगा, गीला कचरा प्लांट में इस्तेमाल किया जा सकेगा।



हक्कि स्थित एग्री वेस्ट मैनेजमेंट का इनोवेशन सेंटर। अमर उजाला

जल्द शुरू होगा काम

कोरोना संकट के कारण कुछ देरी हुई है। अगले सप्ताह कपनों के लोग यहां आकर अपना काम शुरू कर देंगे। उम्मीद है कि फरवरी के अंत तक प्लांट शुरू हो जाएगा। यह प्लांट विश्वविद्यालय को ऊर्जा के क्षेत्र में आत्मनिर्भर बनाएगा और किसानों की कई समस्याओं का हल होगा।

-प्रो. समर सिंह, कूलपति, चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार।