



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
ईन क मासिक	12-02-25	3	५-४

### एचएयू में सेवानिवृत्त कर्मचारियों को सम्मानित किया

3 महीने में 7 वैज्ञानिक और 23 गैरशिक्षक कर्मचारी सेवानिवृत्त हुए

भारत न्यूज | हिसार



चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के पत्नैचर भवन के सभा कक्ष में सेवानिवृत्त कर्मचारियों के लिए सेवा सम्मान समारोह किया गया। इसमें कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज मुख्य अतिथि रहे। उन्होंने गत मई, जून व जुलाई माह के दौरान 30 सेवानिवृत्त हुए विश्वविद्यालय के अधिकारियों एवं कर्मचारियों को शॉल व स्वृति चिह्न भेंट कर सम्मानित किया।

कुलपति प्रो. बीआर. काम्बोज ने इन सेवानिवृत्त कर्मचारियों के सुखद भविष्य की कामना करते हुए उनकी सेवाओं की प्रशংসा की। उन्होंने कहा कि सभी ने मिलकर विश्वविद्यालय को ऊंचाई पर ले

जाने में अहम् योगदान दिया है। विवि के वित्त नियंत्रक नवीन जैन ने सेवानिवृत्त हुए कर्मचारियों का स्वागत किया। रजिस्ट्रार डॉ. पवन कुमार ने सेवानिवृत्त वैज्ञानिकों व कर्मचारियों को बधाई दी। इस अवसर पर मीडिया एडवाइजर डॉ. संदीप आर्य, एसवीसी कपिल अरोड़ा व उप वित्त नियंत्रक शोभित कपर भी उपस्थित थे। विश्वविद्यालय से गत तीन माह में कुल 7 वैज्ञानिक तथा 23 गैरशिक्षक कर्मचारी सेवानिवृत्त हुए। वैज्ञानिकों में डॉ. नीरज कुमार, डॉ.

मंजु महता, डॉ. सीमा रानी, डॉ. अर्णा, डॉ. राम दयाल पवार, डॉ. यशपाल सिंह सोलंकी व डॉ. पूनम कुंडू शामिल हैं। गैर-शिक्षक कर्मचारियों में अजित सिंह, रमेश चन्द्र चौधरी, अशोक कुमार, ओम प्रकाश, वासुदेव, धर्मबीर सिंह, महेन्द्र सिंह, सूरज भान, जय सिंह, मोमन राम, भावान दास, चोहल सिंह, हंस राज, राजकुमार, फकीर चंद, राज पति, उमेद सिंह, लखन लाल, आनंद प्रकाश, महेन्द्र पाल सोनी, मोरधवज, परमा तथा रूप चंद शामिल हैं।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक जागरण	12. 2. 25	३	५

### सेवानिवृत्त कर्मचारियों के लिए सम्मान समारोह आयोजित

जासं हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के फ्लैचर भवन के सभा कक्ष में सेवानिवृत्त कर्मचारियों के लिए सेवा सम्मान समारोह का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज मुख्य अतिथि रहे। उन्होंने गत मई, जून व जुलाई माह के दौरान 30 सेवानिवृत्त हुए विश्वविद्यालय के अधिकारियों एवं कर्मचारियों को सम्मानित किया। कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने कहा कि सभी ने मिलकर विश्वविद्यालय को ऊंचाई पर ले जाने में अद्य योगदान दिया है। यह सभी के प्रयासों का ही नतीजा है कि विश्वविद्यालय आज अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर अपनी अलग पहचान बनाए हुए हैं, आपके योगदान का ऋण उतारा नहीं जा सकता।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पश्चिम के सरी	12.02.25	५	३-५

## हकूमति में सेवानिवृत कर्मचारियों के लिए सम्मान समारोह आयोजित



कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज सेवा सम्मान समारोह में कर्मचारियों  
को सम्मानित करते हुए।

हिसार, 11 फरवरी (ब्लू) : चौधरी  
चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय  
के पलैचर भवन के सभा कक्ष में सेवानिवृत  
कर्मचारियों के लिए सेवा सम्मान समारोह  
का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम  
में कुलपति प्रे. बी. आर. काम्बोज मुख्य

अतिथि रहे। उन्होंने गत मई, जून व  
जुलाई माह के दौरान 30 सेवानिवृत्त हुए,  
विश्वविद्यालय के अधिकारियों एवं  
कर्मचारियों को शॉल व स्मृति चिह्न भेट  
कर समानित किया। इस अवसर पर  
मीडिया एडवाइजर डॉ. संदीप आर्या,



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अजीत सभापति	12-02-25	५	१-३

### एचएयू में सेवानिवृत्त कर्मचारियों के लिए सम्मान समारोह आयोजित



कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज सेवा सम्मान समारोह में कर्मचारियों को सम्मानित करते हुए।

हिसार, 11 फरवरी (विंडे वर्षा): विश्वविद्यालय आज अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि अपनी अलग पहचान बनाए हुए है, आपके विश्वविद्यालय के प्लैचर भवन के सभा कक्ष में सेवानिवृत्त कर्मचारियों के लिए सेवा सम्मान समारोह का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज मुख्यातिथि रहे। उन्होंने गत मई, जून व जुलाई माह के दौरान 30 सेवानिवृत्त हुए विश्वविद्यालय के अधिकारियों एवं कर्मचारियों को शॉल व स्मृति चिन्ह भेट कर सम्मानित किया।

कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने इन सेवानिवृत्त कर्मचारियों के सुखद भविष्य की कामना करते हुए उनकी सेवाओं की प्रशंसा की। उन्होंने कहा कि सभी ने मिलकर विश्वविद्यालय को ऊंचाई पर ले जाने में अद्य योगदान दिया है। यह सभी के प्रयासों का ही नतीजा है कि

विश्वविद्यालय के वित्त नियंत्रक नवीन कहा कि जबकि भी रिटायर्ड कर्मचारी

विश्वविद्यालय में आए, तो उन्हें उचित मान सम्मान दिया जाए।

विश्वविद्यालय के दरवाजे स्वैच्छिक कर्मचारियों के लिए खुले हैं। वह अपने कार्य के लिए किसी भी समय यहाँ आ सकते हैं। उन्होंने सेवानिवृत्त हुए कर्मचारियों को मिलने वाले सभी सेवानिवृत्त लाभों की विस्तार से जानकारी दी। रजिस्ट्रार डॉ. पवन कुमार ने सेवानिवृत्त वैज्ञानिकों व कर्मचारियों को बधाई दी, साथ ही उनके अच्छे स्वास्थ्य व लम्बी उम्र की कामना की। इस अवसर पर मीडिया एडवाइजर डॉ. संदीप आर्य, एसवीसी कपिल अरोड़ा व उप वित्त नियंत्रक शोभित कपूर भी उपस्थित थे।

विश्वविद्यालय से गत तीन माह में कुल 7 वैज्ञानिक तथा 23 गैरशिक्षक कर्मचारी सेवानिवृत्त हुए। वैज्ञानिकों में डॉ. नीरज कुमार, डॉ. मंजु महता, डॉ. सीमा रानी, डॉ. अण्णा, डॉ. राम दयाल पवार, डॉ. यशपाल सिंह सोलंकी व डॉ. मूनस कुंडू शामिल हैं, जबकि गैर-शिक्षक कर्मचारियों में अजित सिंह, रमेश चन्द्र चौधरी, अशोक कुमार, ओम प्रकाश, वासुदेव, धर्मबीर सिंह, महेन्द्र सिंह, सुरज भान, जय सिंह, मोमन राम, भगवान दास, चोहल सिंह, हंस राज, राजकुमार, फकीर चंद, राज पति, उमेद सिंह, लखन लाल, आनंद प्रकाश, महेन्द्र पाल सोनी, मोरधवज, परमा तथा रूप चंद शामिल हैं।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अभूत तजाला	12. 02. 25	2	3

### एचएयू से सेवानिवृत्त कर्मियों को किया सम्मानित

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के फ्लैचर भवन के सभा कक्ष में सेवानिवृत्त कर्मचारियों के लिए सेवा सम्मान समारोह का आयोजन किया गया। सेवानिवृत्त होने वालों में 7 वैज्ञानिक और 23 गैर शिक्षक कर्मचारी शामिल रहे।

कुलपति प्रो. बीआर कांबोज ने मई, जून व जुलाई 2024 के दौरान सेवानिवृत्त होने वाले 30 अधिकारियों व कर्मचारियों को शॉल व स्मृति चिह्न भेट कर सम्मानित किया।

इस मौके पर वित्त नियंत्रक नवीन जैन, रजिस्ट्रार डॉ. पवन कुमार, मीडिया एडवाइजर डॉ. संदीप आर्य, एसबीसी कपिल अरोड़ा, उप वित्त नियंत्रक शोभित कपूर आदि मौजूद रहे। संवाद



## चौधरी वरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
निक सेवा	12.02.25		

### हृषि में सेवानिवृत कर्मचारियों के लिए सम्मान समारोह

सेवा न्यूज़/सुरेन्द्र सौहाग

हिसार, 11 फरवरी : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के फलीचर भवन के सभा कक्ष में सेवानिवृत कर्मचारियों के लिए सेवा सम्मान समारोह का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में कुलपाति प्रो. बी.आर. काम्बोज मुख्य अधिकारी रहे।

कुलपाति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने इन सेवानिवृत कर्मचारियों के सुखद भविष्य की कामना करते हुए उनकी सेवाओं की प्रश়ংসा की। उन्होंने कहा कि सभी ने मिलकर विश्वविद्यालय को ऊचाई पर ले जाने



में अद्य योगदान दिया है। यह सभी के प्रयासों का ही नतीजा है कि विश्वविद्यालय आज अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर अपनी अलग फलनाम बनाए हुए हैं। आपके योगदान का जश्न उतारा नहीं जा सकता। उन्होंने गत मई, जून व जुलाई माह के दौरान 30 सेवानिवृत हुए विश्वविद्यालय के

अधिकारियों पर्व कर्मचारियों को शांति व सुरक्षा चिन्ह भेट कर सम्मानित किया। इस अवसर पर मीडिया एडवाइजर डॉ. संदीप अर्जुन, एसबीसी कॉफिल असोशिएट डॉ. वित्त नियंत्रक शोभित कपूर भी उपस्थित थे। विश्वविद्यालय से गत तीन माह में कुल 7 वैज्ञानिक तथा 23 गैरविज्ञानिक

कर्मचारी सेवानिवृत हुए। वैज्ञानिकों में डा. लीरज कुमार, डा. मनु महता, डा. सोमा रानी, डा. अपर्णा, डा. रम दयाल पवार, डा. वशिष्ठल सिंह सोलंकी व डा. पूनम कुण्ड शामिल हैं। जर्बाक गैर-शिश्वक कर्मचारियों में अनित सिंह, रमेश चन्द्र चौधरी, अशोक कुमार, ओम पुकाश, वासुदेव, घमेलीर सिंह, महेन्द्र सिंह, सुरज भान, जय सिंह, मोमन राम, भगवान दास, चौहल सिंह, हॉस राज, राजकुमार, फकीर चंद, राज पांडी, उमेद सिंह, लखन लाल, आनंद प्रकाश, महेन्द्र पाल सेनी, मोरश्वरज, परमा तथा रुप चंद शामिल हैं।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हैलो हिसार	12.02.25		

### एचएयू में सेवानिवृत कर्मचारियों के लिए सम्मान समारोह आयोजित

हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के फ्लैचर भवन के सभा कक्ष में सेवानिवृत कर्मचारियों के लिए सेवा सम्मान समारोह का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने

के दौरान 30 सेवानिवृत हुए विश्वविद्यालय के अधिकारियों एवं कर्मचारियों को शॉल व स्मृति चिन्ह भेट कर सम्मानित किया। कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने इन सेवानिवृत कर्मचारियों के सुखद भविष्य की कामना करते हुए उनकी सेवाओं की प्रशंसा की। उन्होंने कहा कि सभी ने

मिलकर विश्वविद्यालय को ऊंचाई पर ले जाने में अहम योगदान दिया है। यह सभी के प्रयासों का ही नतीजा है कि विश्वविद्यालय आज अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर अपनी अलग पहचान बनाए हुए है, आपके योगदान का ऋण उतारा नहीं जा सकता। वे अपने आपको सेवानिवृत न समझकर परिवार व समाज को अपनी सेवाएं प्रदान करें। उन्हें विश्वविद्यालय से जुड़े रहकर भी उसके विकास में अपना सकारात्मक योगदान देते रहना चाहिए। उन्होंने उनसे विश्वविद्यालय के प्रति अपनी निष्ठा बनाए रखने और कर्मचारियों को भावी पीढ़ी से अपने अनुभव साझा करने का आहवान किया ताकि वे

भी उनकी भान्ति सहनशीलता के साथ कार्य निष्पादन कर सकें। प्रो. काम्बोज ने कर्मचारियों से कहा कि जब कभी भी रिटायर्ड कर्मचारी विश्वविद्यालय में आए तो उन्हे उचित मान सम्मान दिया जाए। विश्वविद्यालय के वित्त नियंत्रक नवीन जैन ने सेवानिवृत हुए कर्मचारियों का स्वागत किया। उन्होंने कहा इस विश्वविद्यालय के दरवाजे सदैव सेवानिवृत कर्मचारियों के लिए खुले हैं। वह अपने कार्य के लिए किसी भी समय यहां आ सकते हैं। उन्होंने सेवानिवृत हुए कर्मचारियों को मिलने वाले सभी सेवानिवृत लाभों की विस्तार से जानकारी दी।





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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स न्यूज	11.02.25		

### एचएयू से सेवानिवृत हुए 30 अधिकारियों और कर्मचारियों के लिए सम्मान समारोह आयोजित



कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज सेवा सम्मान समारोह में कर्मचारियों को सम्मानित करते हुए।

सिटी पल्स न्यूज, हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के फ्लैचर भवन के सभा कक्ष में सेवानिवृत कर्मचारियों के लिए सेवा सम्मान समारोह का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज मुख्य अतिथि रहे। उन्होंने गत मई, जून व जुलाई माह के दौरान सेवानिवृत हुए विश्वविद्यालय के 30 अधिकारियों एवं कर्मचारियों को शॉल व स्मृति चिन्ह भेंट कर सम्मानित किया।

कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने इन सेवानिवृत कर्मचारियों के सुखद भविष्य की कामना करते हुए उनकी

सेवाओं की प्रशंसा की। विश्वविद्यालय के वित्त नियंत्रक नवीन जैन ने सेवानिवृत हुए कर्मचारियों का स्वागत किया। उन्होंने कहा इस विश्वविद्यालय के दरवाजे सदैव सेवानिवृत कर्मचारियों के लिए खुले हैं। रजिस्ट्रार डॉ. पवन कुमार ने सेवानिवृत वैज्ञानिकों व कर्मचारियों को बधाई दी, साथ ही उनके अच्छे स्वास्थ्य व लम्बी उम्र की कामना की। इस अवसर पर मीडिया एडवाइजर डॉ. संदीप आर्य, एसवीसी कपिल अरोड़ा व उप वित्त नियंत्रक शोभित कपूर भी उपस्थित थे।

विश्वविद्यालय से गत तीन माह में कुल 7 वैज्ञानिक तथा 23

गैरशिक्षक कर्मचारी सेवानिवृत हुए। वैज्ञानिकों में डॉ. नीरज कुमार, डॉ. मंजु महता, डॉ. सीमा रानी, डॉ. अपर्णा, डॉ. राम दयाल पवार, डॉ. यशपाल सिंह सोलंकी व डॉ. पूनम कुण्ड शामिल हैं, जबकि गैर-शिक्षक कर्मचारियों में अजित सिंह, रमेश चन्द्र चौधरी, अशोक कुमार, ओम प्रकाश, वासुदेव, धर्मबीर सिंह, महेन्द्र सिंह, सुरज भान, जय सिंह, मोमन राम, भगवान दास, चोहल सिंह, हंस राज, राजकुमार, फकीर चंद, राज पति, उमेद सिंह, लखन लाल, आनंद प्रकाश, महेन्द्र पाल सोनी, मोरधवज, परमा तथा रूप चंद शामिल हैं।

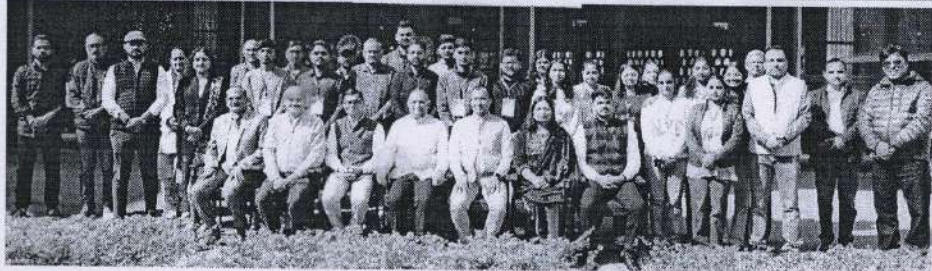


# चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पाठकपक्ष न्यूज	11.02.25		

## हकृति में तीन दिवसीय जलभूत प्रबंधन एवं स्थानीय भूजल मुद्रे' विषय पर कार्यक्रम का शुभारंभ

जल संरक्षण को राष्ट्रीय दायित्व के रूप में अपनाने का समय : प्रो. बी. आर. काम्बोज



### -पाठकपक्ष न्यूज-

हिसार, 11 फरवरी : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय एवं केन्द्रीय भूजल बोर्ड, (सीजीडब्ल्यूबी) उत्तर पश्चिमी क्षेत्र, चण्डीगढ़ के संयुक्त तत्वावधान में 'जन भागीदारी द्वारा जलभूत प्रबंधन एवं स्थानीय भूजल मुद्रे' विषय पर तीन दिवसीय द्वितीय स्तरीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का शुभारंभ हुआ। कृषि महाविद्यालय के सभागर में आयोजित इस कार्यक्रम में विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज मुख्यातिथि रहे। केन्द्रीय भूजल बोर्ड, (सीजीडब्ल्यूबी)चण्डीगढ़ के क्षेत्रीय निदेशक विद्या नंद नेगी विशिष्ट अतिथि के रूप में उपस्थित रहे।

मुख्यातिथि प्रो. काम्बोज ने कहा कि भूजल के अति दोहन के कारण जल स्तर निरन्तर गिरता जा रहा है। इसलिए कृषि के लिए जल की उपलब्धता एक मुख्य समस्या के रूप में उभरकर आ रही है। यदि प्राकृतिक संसाधनों का दोहन इसी तरह जारी रहा तो आने वाले समय में सिंचाई तो दूर की बात, लोगों को पीने के लिए स्वच्छ जल की भारी कमी हो सकती है। उन्होंने बूद्ध-बूद्ध पानी का सटुपयोग करने के साथ

जल उपयोग दक्षता के लिए टपका सिंचाई व फल्वारा सिंचाई को अपनाने के लिए प्रेरित किया। उन्होंने कहा कि इसी कड़ी में विश्वविद्यालय की ओर से समय-समय पर जल संरक्षण कार्यक्रमों का आयोजन कर सभी को पानी की कम से कम खपत करने के लिए प्रेरित किया जाता है। कृषि के लिए जल एक महत्वपूर्ण संसाधन है। जल का उचित प्रबंधन व संरक्षण करके ही आने वाली पीढ़ियों के लिए जल को सुरक्षित रखा जा सकता है। जल की लगातार बढ़ती खपत के चलते कृषि क्षेत्र के लिए जल की मात्रा घट रही है। शहरों में भूजल स्तर लगातार नीचे को खिसकता जा रहा है। पारंपरिक जल संरक्षण के व्यावहारिक उपायों को हमने आधुनिकता के दबाव में त्याग दिया। लेकिन आज जल संरक्षण को एक राष्ट्रीय दायित्व के रूप में अपनाने का समय आ गया है।

क्षेत्रीय निदेशक विद्या नंद नेगी ने कहा कि दुनिया भर के कई सिंचाई क्षेत्रों में, जहाँ लाखों लोग रहते हैं, भूजल की कमी एक महत्वपूर्ण चिंता का विषय है। वैश्विक स्तर पर, भूजल निकारण कुल निकासी का 33 प्रतिशत है, जो कृषि

(42 प्रतिशत), घरेलू (36 प्रतिशत) और औद्योगिक (27 प्रतिशत) आवश्यकताओं को पूरा करता है। इस प्रशिक्षण का उद्देश्य स्थानीय स्तर पर जल संरक्षण और इसके प्रभावी प्रबंधन के बारे में लोगों में जागरूकता बढ़ाना है। प्रतिभागी भूजल मूल्यांकन, निगरानी और पुनर्भरण के लिए आधुनिक तकनीकों के बारे में जानकारी प्राप्त करें, साथ ही टोपेशीट का उपयोग करके भूभौतिकीय संवेदकण और जल विज्ञान संबंधी मूल्यांकन में व्यावहारिक अनुभव प्राप्त कर सकें। प्रशिक्षण प्रतिभागियों को प्रभावी भूजल प्रबंधन के लिए जीआईएस और रिपोर्ट सेसिंग के उपयोग से भी परिचित कराएगा।

कृषि महाविद्यालय के अधिष्ठाता डॉ. एम्से पाहुजा ने कार्यक्रम में सभी का स्वागत किया। इस अवसर पर ओएसडी डॉ. अनुल ढींगड़ा, सम्पदा अधिकारी एवं मुख्य अधिकारी डॉ. एमएस सिंदुपुरिया, मीडिया एडवाइजर डॉ. मंदीप आर्य, केन्द्रीय भूजल बोर्ड, चण्डीगढ़ से डॉ. राकेश राणा, डॉ. साकिब आजमी, डॉ. आशुष केशवानी डॉ. अमनदीप कौर व डॉ. गार्गी वालिया उपस्थित रहे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
उम्र ३ जाला	१२.०२.२५	५	४

### तीन दिवसीय मशरूम उत्पादन तकनीक पर प्रशिक्षण १३ से

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सायना नेहवाल कृषि प्रौद्योगिकी, प्रशिक्षण एवं शिक्षा संस्थान की ओर से मशरूम उत्पादन तकनीक विषय पर १३ से १५ फरवरी तक तीन दिवसीय प्रशिक्षण का आयोजन किया जाएगा। इस प्रशिक्षण में देश व प्रदेश से किसी भी वर्ग, आयु के इच्छुक महिला व पुरुष भाग ले सकेंगे।

उपरोक्त संस्थान के सह-निदेशक प्रशिक्षण डॉ. अशोक गोदारा ने बताया कि यह प्रशिक्षण निशुल्क होगा। प्रतिभागियों को संस्थान की तरफ से प्रमाण-पत्र दिए जाएंगे। इच्छुक युवक व युवतियां पंजीकरण के लिए सायना नेहवाल कृषि प्रौद्योगिकी, प्रशिक्षण एवं शिक्षा संस्थान में १३ फरवरी को ही सुबह ९ बजे आकर अपना पंजीकरण करवाकर प्रशिक्षण में भाग ले सकते हैं। संवाद



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हरि. भूमि	12.02.25	9	1

### कल से मशालन उत्पादन तकनीक पर प्रशिक्षण

हिसार। एचएयू के सायना नेहवाल कृषि प्रौद्योगिकी, प्रशिक्षण एवं शिक्षा संस्थान की ओर से मशालन उत्पादन तकनीक विषय पर 13 से 15 फरवरी तक तीन दिवसीय प्रशिक्षण का आयोजन किया जाएगा। संस्थान के सह-निदेशक प्रशिक्षण डॉ. अशोक गोदारा ने बताया कि इस प्रशिक्षण में देश व प्रदेश से किसी भी वर्ग, आयु के इच्छुक महिला व पुरुष भाग ले सकेंगे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
एनके जागरूक	12.02.25	५	६

### एचएयू में मशरूम उत्पादन तकनीक का प्रशिक्षण कल से

जासं • हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के साथना नेहवाल कृषि प्रौद्योगिकी, प्रशिक्षण एवं शिक्षा संस्थान की ओर से मशरूम उत्पादन तकनीक विषय पर 13 से 15 फरवरी तक तीन दिवसीय प्रशिक्षण का आयोजन किया जाएगा। इस प्रशिक्षण में देश व प्रदेश से किसी भी वर्ग, आयु के इच्छुक महिला व पुरुष भाग ले सकेंगे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
हैलो हिसार	12.02.25		

### एचएयू में तीन दिवसीय मशरूम उत्पादन तकनीक पर प्रशिक्षण 13 से शुरू

हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के सायना नेहवाल कृषि प्रौद्योगिकी, प्रशिक्षण एवं शिक्षा संस्थान की ओर से मशरूम उत्पादन तकनीक विषय पर 13 से 15 फरवरी तक तीन दिवसीय प्रशिक्षण का आयोजन किया जाएगा। इस प्रशिक्षण में देश व प्रदेश से किसी भी वर्ग, आयु के इच्छुक महिला व पुरुष भाग ले सकेंगे। उपरोक्त संस्थान के सह-निदेशक प्रशिक्षण डॉ. अशोक गोदारा ने बताया कि यह प्रशिक्षण निशुल्क होगा। प्रतिभागियों को संस्थान की तरफ से प्रमाण-पत्र दिए जाएंगे। इच्छुक युवक व युवतियां पंजीकरण के लिए सायना नेहवाल कृषि प्रौद्योगिकी, प्रशिक्षण एवं शिक्षा संस्थान में 13 फरवरी को ही सुबह 9 बजे आकर अपना पंजीकरण करवाकर प्रशिक्षण में भाग ले सकते हैं। प्रशिक्षण का समय प्रातः 9 बजे से 4-30 बजे तक रहेगा। यह संस्थान विश्वविद्यालय के गेट नंबर-3, लुदास रोड पर स्थित है। प्रशिक्षण में प्रवेश पहले आओ-पहले पाओ के आधार पर दिया जाएगा। पंजीकरण के लिए उम्मीदवारों की एक फोटो व आधार कार्ड की फोटोकॉपी साथ लेकर आनी होगी।



प्राविधिक विधायक सभा का पृष्ठ प्रत्यापद्वालय,  
हिसार, लोक संपर्क कार्यालय

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
उम्मीदवाली	12-02-25	३	१-४

## पोटाशियम नाइट्रेट के छिड़काव से गेहूं के पौधे में बढ़ेंगी तापमान सहन करने की शक्ति

बढ़ते तापमान से गेहूं को बचाने के लिए एचएयूने जारी की एडवाइजरी, दिन-रात का औसत तापमान 20 डिग्री से अधिक होने पर हो सकता है नुकसान

अमर उन्नास व्यापरी



गेहूं की पानील। संकेत

हिसार। अधिकतम तापमान में प्रवर्षणक वर्षान के कारण गेहूं की फसलों पर मंडगाते खतरे को देखने दृढ़ विश्वाया कृषि विश्वविद्यालय (एचएयू) ने एडवाइजरी जारी की है। गेहूं विशेषज्ञों ने सलाह दी है कि दिन-रात का औसत तापमान 20 डिग्री से अधिक होने पर किसान अपने खेत में पोटाशियम नाइट्रेट के गोल का छिड़काव करें। इससे फसल की तापमान सहन करने की शक्ति बढ़ती।

एचएयू के विज्ञानिकों का कहना है कि पुराणे में अभी औसत तापमान 18-19 डिग्री के बीच है। यहाँ में

गेहूं को लेकर विशेष खतरे को भी आई है। वह विशेषज्ञों के विषयी विवरण है। हिसार में फसलों को देखने पर नुकसान की मात्रा विवरण का दिन का वायर 29.4 डिग्री था, जो मानवावार की घटक 26.9 डिग्री हो गया है।

■ अनुसन्धान विदेशीक की अव्यवस्था में बड़ी एडवाइजरी जारी करने पर सहमति: वा. अमेश विश्वेंद्र ने बताया कि गेहूं को लेकर अनुसन्धान विदेशी डॉ. शशीकर गांव की अव्यवस्था में हुई बेक में एडवाइजरी जारी करने पर सहमति बड़ी। विश्वेंद्र ने कहा कि तापमान औसत में अधिक गेहूं पर किसान को 100 लीटर पानी से 2 किलोग्राम फोटोवियोलाइट्रिक के फ्रिजाव से पानी पा देने का चाहिए। एक दिन के दूसरे बहु दूसरे से कानून जाहिए। ऐसा करने से हें के पौधे की तापमान सहन करने की शक्ति बढ़ती और दिन उत्पातिल जाती है।

### पिछले सालों में जनवरी-फरवरी में औसत तापमान

तारीख	तापमान
27 जनवरी 2021	33.6
27 फरवरी 2021	33.6
19 फरवरी 2024	29.4
24 फरवरी 2018	31.6
20 फरवरी 2017	31.4
25 फरवरी 2016	30.5

नोट: एक नवम दिनी संलिखितम जै

### क्यों बढ़ा तापमान

जनवरी के अधिक सराहन तथा कर्किंच महीने के फलसे सराहन में दो सौ तीन घार परिवर्ष विवरण आया, हालांकि इसमें बारिश नहीं हुई। ऐसा हारने से हाय में नदी कम हो गई। नदी कम होने से तापमान में बढ़ती है जो कि जल स्तरी है। पानी हरी धरान में बढ़ती है तो यह का तापमान करता है। बारिश हुई तो यह का तापमान नहीं। बारिश हुई तो यह का तापमान में नियंत्रण आ जाएगी।

एचएयू के विभाग विधान के अनुसार इस समय दिन का तापमान सराहन में 3-5 डिग्री अधिक दर्ज किया जा रहा है। इस का अधिकार वज्र और सराहन या इसमें कम है। विश्वेंद्र ने दिन के लिए अधिक खाड़ी की बढ़ती है, जो कि दिन के लिए औसत तापमान 18 से 20 डिग्री होना चाहिए। एचएयू के लिए विभाग के विशेष विवरण वज्र और विश्वेंद्र ने कहा कि अमर राज का तापमान 15 डिग्री से अधिक गेहूं को फसल की अव्यवस्था होती। अधिक विभाग में इस समय जली विद्युतने जला दाना भारी का समय है। इस समय औसत तापमान 18 से 20 डिग्री के बीच होना चाहिए। संकेत का ही उद्देश्य तो यह अधिकतम तापमान 29.4 तक न्यूनतम तापमान 7.3 तक। एक औसत विवरणी की 29.4 डिग्री के करीब है।

### 16 घोषित बुद्धावादी की संभावना

प्रदेश में 14 से 16 करोड़ी इकायन विधायिक का अधिक उपलब्ध होता है। इसमें बुद्धावादी लोगों 16 करोड़ी की संख्या विवरण में लिपित बुद्धावादी की संख्या है। इसका मान विभाग दर्शाता है।