



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
अभूत उत्तरा	२५.०३.२५	२	५-५

### गुणवत्तापूर्ण बीज उत्पादन के लिए किया रबी फसलों का अवलोकन



अधिकारियों के साथ फसलों का निरीक्षण करते कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज। लोत: संस्थान

#### संवाद न्यूज एजेंसी

हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने रामधन सिंह बीज फार्म का दौरा किया। हक्किव के पास 2,752 एकड़ जमीन पर रामधन सिंह बीज फार्म है। जिसमें वर्तमान रबी सीजन में राया, गेहूं, जौ, जई, चने की उन्नत किस्मों की बीज उत्पादन किया जा रहा है।

प्रो. काम्बोज ने अपने दौरे के दौरान रबी फसलों के गुणवत्तापूर्ण बीज उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए रबी फसलों का अवलोकन किया। रामधन सिंह बीज फार्म में वर्तमान रबी सीजन में 1058

एकड़ पर राया, 505 एकड़ में गेहूं, 46 एकड़ में जौ, 104 एकड़ में जई व 46 एकड़ में चने का बीज उत्पादन किया जा रहा है। कुलपति ने वैज्ञानिकों को उन्नत किस्मों के बीजों की पैदावार बढ़ाने व उपलब्ध जल संसाधनों का सदुपयोग करने के बारे में दिशा निर्देश दिए।

रामधन सिंह बीज फार्म के निदेशक डॉ. एसके ठकराल ने बीज फार्म की पैदावार बढ़ाने के लिए उठाए गए कदमों के बारे में विस्तारपूर्वक बताया। इस अवसर पर ओएसडी डॉ. अतुल ढींगड़ा, डॉ. कृष्ण कुमार, डॉ. एके ढाका, डॉ. अरविंद मलिक, इंजीनियर गहुल व पुनित भी उपस्थित रहे।



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

सुमात्रार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक शिख ।	२५.०३.२५	५	१-३

हकूमि के कुलपति ने किया आरडीएस बीज फार्म का निरीक्षण, बोले

## उपलब्ध जल संसाधनों का हो सदुपयोग

हिसार, 23 मार्च (हप्र)

चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने रामधन सिंह बीज फार्म का दौरा किया। हकूमि के पास 2752 एकड़ जमीन पर रामधन सिंह बीज फार्म है जिसमें वर्तमान रबी सीजन में राया, गेहूं, जौ, जई, चने की उन्नत किस्मों का बीज उत्पादन किया जा रहा है। प्रो. काम्बोज ने अपने दौरे के दौरान रबी फसलों के गुणवत्तापूर्ण बीज उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए रबी फसलों का अवलोकन किया व अधिकारियों को आवश्यक दिशानिर्देश दिए।

रामधन सिंह बीज फार्म में वर्तमान रबी सीजन में 1058 एकड़ पर राया, 505 एकड़ में गेहूं, 46 एकड़ में जौ, 104 एकड़ में जई व 46 एकड़ में चने का बीज उत्पादन किया जा रहा है। कुलपति ने वैज्ञानिकों को उन्नत



हिसार स्थित हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के अधिकारियों के साथ रामधन सिंह बीज फार्म में फसलों का निरीक्षण करते कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज। हप्र

किस्मों के बीजों की पैदावार बढ़ाने व बारे में भी चर्चा की गई। उपलब्ध जल संसाधनों का सदुपयोग करने के बारे में दिशा निर्देश दिए। उन्होंने उपलब्ध जल संसाधनों की दक्षता बढ़ाने के लिए सूक्ष्म सिंचाई के तरीके जैसे टपका सिंचाई, फव्वारा सिंचाई को अपनाने की सलाह दी। फसलों को जंगली जानवरों से बचाने के लिए सुरक्षा इंतजाम व फैसिंग के

रामधन सिंह बीज फार्म के निदेशक डॉ. एसके ठकराल ने बीज फार्म की पैदावार बढ़ाने के लिए उठाए गए कदमों के बारे में विस्तारपूर्वक बताया। इस अवसर पर ओएसडी डॉ. अतुल ढींगड़ा, डॉ. कृष्ण कुमार, डॉ. एके ढाका, डॉ. अरविन्द मलिक, इंजिनियर राहुल व पुनित भी उपस्थित रहे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
२५३१५८१९७	२५-०३-२५	३	६

### हकृति के कुलपति ने किया आरडीएस बीज फार्म का निरीक्षण

जासं • हिसार : चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बीआर काम्बोज ने रामधन सिंह बीज फार्म का दौरा किया। हकृति के पास 2752 एकड़ जमीन पर रामधन सिंह बीज फार्म है जिसमें वर्तमान रबी सीजन में राया, गेहूं, जौ, जई, चने की उन्नत किस्मों का बीज उत्पादन किया जा रहा है। प्रो. काम्बोज ने अपने दौरे के दौरान रबी फसलों के गुणवत्तापूर्ण बीज उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए रबी फसलों का अवलोकन किया व अधिकारियों को आवश्यक दिशा-निर्देश दिए।

रामधन सिंह बीज फार्म में वर्तमान रबी सीजन में 1058 एकड़ पर राया, 505 एकड़ में गेहूं, 46 एकड़ में जौ, 104 एकड़ में जई व 46 एकड़ में चने का बीज उत्पादन किया जा रहा है।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
दैनिक मासिक	२५.०३.२५	५	४

एचएयू फार्म में 2752 एकड़ में किया जा रहा कई उन्नत किस्मों का उत्पादन



हिसार | चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के वीसी प्रो. बीआर काम्बोज ने रामधन सिंह बीज फार्म के दौरा किया। एचएयू के पास 2752 एकड़ जमीन पर रामधन सिंह बीज फार्म है जिसमें वर्तमान रबी सीजन में गाया, गेहूं, जौ, जई, चने की उन्नत किस्मों का बीज उत्पादन किया जा रहा है। प्रो. काम्बोज ने अपने दौरे के दौरान रबी फसलों के गुणवत्तापूर्ण बीज उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए रबी फसलों का अवलोकन किया और अधिकारियों को दिशा-निर्देश दिए।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
पञ्चांश लूप	२५.०३.२५	५	३-५

### हकृति के कुलपति ने किया बीज फार्म का निरीक्षण

हिसार, 23 मार्च (ब्लूरो): चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने रामधन सिंह बीज फार्म का दौरा किया। हकृति के पास 2752 एकड़ जमीन पर रामधन सिंह बीज फार्म है जिसमें वर्तमान रबी सीजन में राया, गेहूं, जौ, जई, चने की उन्नत किसिंगों का बीज उत्पादन किया जा रहा है।

प्रो. काम्बोज ने अपने दौरे के दैरान रबी फसलों के गुणवत्ता पूर्ण बीज उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए रबी फसलों का अवलोकन किया व

अधिकारियों को आवश्यक दिशा-निर्देश दिए।

रामधन सिंह बीज फार्म में वर्तमान रबी सीजन में 1058 एकड़ पर राया, 505 एकड़ में गेहूं, 46 एकड़ में जौ, 104 एकड़ में जई व 46 एकड़ में चने का बीज उत्पादन किया जा रहा है। कुलपति ने वैज्ञानिकों को उन्नत किसिंगों के बीजों की पैदावार बढ़ाने व उपलब्ध जल संसाधनों का सदुपयोग करने के बारे में दिशा निर्देश दिए।

उन्होंने उपलब्ध जल संसाधनों की दक्षता बढ़ाने के लिए सूक्ष्म सिंचाई के

तरीके जैसे टपका सिंचाई, फल्वास सिंचाई को अपनाने की सलाह दी। फसलों को जंगली जानवरों से बचाने के लिए सुरक्षा इंतजाम व फेंसिंग के बारे में भी चर्चा की गई।

रामधन सिंह बीज फार्म के निदेशक डॉ. एस.के. ठकराल ने बीज फार्म की पैदावार बढ़ाने के लिए उठाए गए कदमों के बारे में विस्तारपूर्वक बताया। इस अवसर पर ओएसडी डॉ. अतुल ढींगड़ा, डॉ. कृष्ण कुमार, डॉ. एके छाका, डॉ. अरविंद मलिक, इंजिनियर राहुल व पुनित भी उपस्थित रहे।



कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज अधिकारियों के साथ रामधन सिंह बीज फार्म में फसलों का निरीक्षण करते हुए।



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

समाचार पत्र का नाम	दौरः भूमि	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
		24.02.25	५	२०५

## हरियाणा व आसपास के प्रदेशों में भी प्रसिद्ध है एचएयू का बीज किसानों को मिलेगा विभिन्न किस्मों का गुणवत्तापूर्ण बीज

कुलपति ने किया रबी  
फसलों का अवलोकन,  
आरडीएस बीज फार्म  
का किया निरीक्षण

हरिगूरि न्यूज ► हिसार

आने वाले समय में प्रदेश के  
किसानों को एचएयू की ओर से  
तैयार और अधिक गुणवत्तापूर्ण  
बीज उपलब्ध होगा। इसके लिए  
विश्वविद्यालय ने तैयारियां शुरू कर  
दी है। कुलपति प्रो. बीआर कम्बोज  
ने भी इस बारे अधिकारियों को  
आवश्यक निर्देश जारी किए हैं।

एचएयू के रामधन सिंह बीज फार्म  
में विभिन्न किस्मों के बीज तैयार  
होते हैं। एचएयू की विभिन्न किस्मों  
का ये बीज न केवल हरियाणा  
बल्कि अन्य राज्यों में भी प्रसिद्ध है।  
इसका अंदाजा इसी बात से लगाया  
जा सकता है कि साल में दो बार  
लगने वाले कृषि मेलों में हरियाणा  
के विभिन्न क्षेत्रों के अलावा साथ  
लगते प्रदेशों के किसान भी शामिल  
होकर बीज खरीदते हैं।

### फार्म की वर्तमान स्थिति

रामधन सिंह बीज फार्म में वर्तमान  
रबी सीजन में 1058 एकड़ पर



### निदेशक ने दी जानकारी

रामधन सिंह बीज फार्म के निदेशक  
डॉ. एसके ठकराल ने बीज फार्म  
की पैदावार बढ़ाने के लिए उतार  
गए कदमों के बारे में विस्तारपूर्वक  
बताया। इस अवसर पर ओएसडी  
डॉ. अतुल ढींगड़ा, डॉ. कृष्ण कुमार,  
डॉ. एके दाका, डॉ. अरविंद  
मलिक, हजिनियर राहुल व पुनित  
भी उपस्थित रहे।

राया, 505 एकड़ में गेहूं, 46 एकड़  
में जौ, 104 एकड़ में जई व 46  
एकड़ में चने का बीज उत्पादन  
किया जा रहा है। यहां पर उत्पादित  
बीज ही मेलों में किसानों को दिया  
जाता है।

### 2752 एकड़ में है रामधन सिंह बीज फार्म

हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के पास 2752 एकड़ जमीन पर रामधन सिंह  
बीज फार्म है। इसमें वर्तमान रबी सीजन में राया, गेहूं, जौ, जई, घोंया की उन्नत  
किस्मों का बीज उत्पादन किया जा रहा है। कुलपति ने विभिन्न किस्मों के  
गुणवत्तापूर्ण बीज तैयार करने के निर्देश दिए हैं।

### कुलपति ने दौरा करके जांची व्यवस्था

एचएयू कुलपति प्रो. बीआर कम्बोज ने रविवार को रामधन सिंह बीज फार्म का  
दौरा किया। कुलपति ने अपने दौरे के दौरान रबी फसलों के गुणवत्तापूर्ण बीज  
उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए रबी फसलों का अवलोकन किया व  
अधिकारियों को आवश्यक निर्देश दिए।

### पैदावार बढ़ाने व जल संसाधनों के संतुलयोग का निर्देश

कुलपति प्रो. बीआर कम्बोज ने दौरे के वैक्षणिकों को उन्नत किस्मों के बीजों  
की पैदावार बढ़ाने व उपलब्ध जल संसाधनों का संतुलयोग करने के बारे में  
निर्देश दिए। उन्होंने उपलब्ध जल संसाधनों की दक्षता बढ़ाने के लिए सूक्ष्म  
सिंचाई के तरीके जैसे टपका सिंचाई, फव्वारा सिंचाई को अपनाने की सलाह दी।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
जगमार्ग न्यूज	23.03.25	--	--

### हकूमि के कुलपति ने किया आरडीएस बीज फार्म का निरीक्षण

हिसार (जगमार्ग न्यूज)। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. वी.आर. कामोज ने रामधन सिंह बीज फार्म का दौरा किया। हकूमि के पास 2752 एकड़ जमीन पर रामधन सिंह बीज फार्म है जिसमें वर्तमान रबी सीजन में राया, गेहूं, जौ, जई, चने की उन्नत किस्मों का बीज उत्पादन किया जा रहा है। प्रो. कामोज ने अपने दौरे के दौरान रबी फसलों के



गुणवत्तापूर्ण बीज उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए रबी फसलों का अवलोकन किया व अधिकारियों को आवश्यक दिशा-निर्देश दिए। रामधन सिंह बीज फार्म में वर्तमान रबी सीजन में 1058 एकड़ पर राया, 505 एकड़ में गेहूं, 46 एकड़ में जौ, 104 एकड़ में जई व 46 एकड़ में चने का बीज उत्पादन किया जा रहा है। कुलपति ने वैज्ञानिकों को उन्नत किस्मों के बीजों की पैदावार बढ़ाने व उपलब्ध जल संसाधनों का सद्वयोग करने के बारे में दिशा निर्देश दिए। उन्होंने उपलब्ध जल संसाधनों की दक्षता बढ़ाने के लिए सूक्ष्म सिंचाई के तरीके जैसे टपका सिंचाई, फवारा सिंचाई को अपनाने की सलाह दी। फसलों को जंगली जानवरों से बचाने के लिए सुरक्षा इतजाम व फेसिंग के बारे में भी चर्चा की गई। रामधन सिंह बीज फार्म के निदेशक डॉ. एसके ठकराल ने बीज फार्म की पैदावार बढ़ाने के लिए उठाए गए कदमों के बारे में विस्तारपूर्वक बताया। इस अवसर पर ओएसडी डॉ. अतुल दीगड़ा, डॉ. कृष्ण कुमार, डॉ. एके ढाका, डॉ. अरविन्द मलिक, इजिनियर राहुल व पुनित भी उपस्थित रहे।



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

समाचार पत्र का नाम	दिनांक	पृष्ठ संख्या	कॉलम
सिटी पल्स	23.03.25	--	--

# कुलपति ने किया आरडीएस बीज फार्म का निरीक्षण

गुणवत्तापूर्ण बीज उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए रबी फसलों का किया अवलोकन

सिटी पल्स न्यूज, हिसार। चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज ने रामधन सिंह बीज फार्म का दौरा किया। हक्की के पास 2752 एकड़ जमीन पर रामधन सिंह बीज फार्म है जिसमें वर्तमान रबी सीजन में राया, गेहूं, जौ, जई, चने की उन्नत किस्मों का बीज उत्पादन किया जा रहा है। प्रो. काम्बोज ने अपने दौरे के दौरान रबी फसलों के गुणवत्तापूर्ण बीज उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए रबी फसलों का अवलोकन किया व अधिकारियों को आवश्यक दिशानिर्देश दिए।

रामधन सिंह बीज फार्म में वर्तमान रबी सीजन में 1058 एकड़ पर राया, 505 एकड़ में गेहूं, 46 एकड़ में जौ, 104 एकड़ में जई व 46 एकड़ में चने का बीज उत्पादन किया जा रहा है। कुलपति ने वैज्ञानिकों को उन्नत किस्मों के बीजों की पैदावार बढ़ाने व उपलब्ध



सिटी पल्स न्यूज, हिसार। कुलपति प्रो. बी.आर. काम्बोज अधिकारियों के साथ रामधन सिंह बीज फार्म में फसलों का निरीक्षण करते हुए। जल संसाधनों का सदुपयोग करने के बारे में दिशा निर्देश दिए। उन्होंने उपलब्ध जल संसाधनों की दक्षता बढ़ाने के लिए सूक्ष्म सिंचाई के तरीके जैसे टपका सिंचाई, फव्वारा सिंचाई को अपनाने की सलाह दी। फसलों को जंगली जानवरों से बचाने के लिए सुरक्षा इंतजाम व फेंसिंग के बारे में भी चर्चा की गई। रामधन सिंह बीज फार्म के निदेशक डॉ. एसके ठकराल ने बीज फार्म की पैदावार बढ़ाने के लिए उगाए गए कदमों के बारे में विस्तारपूर्वक बताया। इस अवसर पर ओएसडी डॉ. अतुल ढींगड़ा, डॉ. कृष्ण कुमार, डॉ. एके ढाका, डॉ. अरविन्द मलिक, इंजिनियर राहुल व पुनित भी उपस्थित रहे।