

दैनिक जागरण कानपुर 14/10/2022

जैव संवर्धित पोषण वाटिका से दूर होगा कुपोषण

कानपुर : जैव संवर्धित फसल एवं
पोषकीय गृह वाटिका परियोजना
के राष्ट्रीय निदेशक डा. जीएन
हरिहरन ने गुरुवार को कृषि विज्ञान
केंद्र दलीपनगर व जैव संवर्धित गांव
अनूपपुर, औरंगाबाद का भ्रमण कर
किसानों की पोषण वाटिका देखी और
लौकी, तरोई, लाल मूली के पौधों के
साथ पपीता, आंवला के पौधे रोपे। वि.

हिंदी दैनिक

यूपी मैसेंजर

जनता की आवाज



जनता की आवाज में नाल रुका हो जाएगा ही प्रतिक्रिया की तरफ़। बॉम्बे

शुक्रवार, 14 अक्टूबर, 2022

लाइसेंस से प्रकाशित

वर्ष : 1

वाटिका में सचिवों के उगाने एवं प्रयोग से दूर होणा कुपोषण



यूपी मैसेंजर संवाददाता

कानपुर। जैव संवर्धित फसलों एवं पोषकीय गृह वाटिका परियोजना के राष्ट्रीय निदेशक डॉक्टर जी.एन. हरिहरन द्वारा कृषि विज्ञान केंद्र दलीपनगर एवं एवं जैव संवर्धित गांव अनूपपुर, औरंगाबाद आदि का भ्रमण आईसीएमआर के सदस्यों एवं निदेशक प्रसार/समन्वयक के साथ किया गया। भ्रमण के दौरान किसानों के द्वारा बनाई गई गांव में पोषकीय गृह वाटिका की सहायता टीम के सदस्यों द्वारा की गई किसानों के

पोषकीय गृह वाटिका में जैव संवर्धित सचिवों जैसे चिया तरोइया, रामा लीकी, लाल मूली एवं सहजन के पौधों के साथ-साथ पपीता, आंखला एवं नींबू आदि के पौधे रोपित किए गए थे। किसानों एवं कृषक महिलाओं का मानना है।

कि जैव संवर्धित सचिवों के भोजन में प्रयोग करने से कुपोषण की समस्या गांव के नवजात शिशुओं एवं महिलाओं में बहुत तेजी से कम हो रही है। इसके बाद टीम द्वारा कृषि विज्ञान केंद्र दलीपनगर का भ्रमण

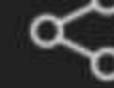
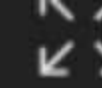
किया गया तथा जैव संवर्धित गृह वाटिका में सहजन की कई प्रजातियां कर्णादे की प्रजातियां, द्रुगन फूट आदि के पौधों को देखकर प्रसन्नता ल्यक्त की। कृषि विज्ञान केंद्र के अध्यक्ष डॉ राम प्रकाश को निर्देशित किया कि जैव संवर्धित मूली, गाजर, चुकंदर, पत्ता गोभी, फूल गोभी, गोभी एवं अन्य सचिवों के लगाने का कार्य जल्द से जल्द प्रारंभ किया जाए। कार्यक्रम के अंत में डॉक्टर

जीएन हरिहरन द्वारा परियोजना में कराए गए कार्यों एवं ग्रामीण बच्चों एवं महिलाओं में घटते कुपोषण पर संतोष व्यक्त किया गया। इस दौरान डॉक्टर आईपी मेशाम, डॉक्टर ममता पाटिल, अभियेक सिंह आदि द्वारा बताया गया कि सर्वेक्षण के दौरान कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिकों की टीम तथा ग्रामीण कृषक एवं महिलाओं द्वारा किया गया।

अध्यक्ष पद के लिये आम आदमी पार्टी के प्रत्याशी ने किया आवेदन

माध्यीगढ़ (जालीन)। नगर अध्यक्ष पद के लिए आम आदमी पार्टी के प्रत्याशी ने आवेदन जिला अध्यक्ष को दिया एवं दावेदारी प्रस्तुत करने के लिए बैठक में नगर के संभांत लोगों से सहमति मांगी आम आदमी पार्टी के जिलाध्यक्ष ने पार्टी की नीतियों को ध्यान में रखते हुए कहा कि आम आदमी पार्टी गजनीतिक पार्टी नहीं है किया है आम लोगों की जनहित पार्टी है जिसमें लोगों का समुचित विकास सुनिश्चित किया जाता है इस पार्टी में लोक नीति को मान्यता दी जाती है जिसमें स्वास्थ्य शिक्षा विकास विजली पानी इत्यादि की समस्याओं को उन्मुक्त किया जाता है एवं उजागर करके लोगों को विकास में ईमानदारी की राह दिखाई जाती है इस दौरान पार्टी के जिलाध्यक्ष ने प्रत्याशी का आवेदन स्वीकृत करते हुए कहा कि नगर में प्रत्याशी आवेदन किया गया है।





देश-विदेश

लखनऊ और देहरादून से प्रकाशित राष्ट्रीय हिन्दी दैनिक

उत्तर प्रदेश

कांग्रेस कार्यकर्ता पार्टी में चाहते हैं बदलाव: थस्त 12

एसटीएफ और मुम्खई पुलिस टीम ने शातिर अन्तर...

10



लघुलक्ज

वर्ष: 14 | अंक: 05

वृक्षाय: ₹3.00/-

पैक्ज: 12

तुक्कावार | 14 अक्टूबर, 2022

जन एक्सप्रेस

@janexpressnews

janexpresslive

janexpresslive

www.janexpresslive.com/epaper

सब्जियों की फसल जल्द बोने की दी सलाह



जन एक्सप्रेस, कानपुर नगर। जैव संवर्धित फसलें एवं पोषकीय गृह वाटिका परियोजना के राष्ट्रीय निदेशक डॉ. जी.एन. हरिहरन और आईसीएमआर के सदस्यों एवं निदेशक प्रसार ने गुरुवार को कृषि विज्ञान केंद्र दलीपनगर जैव संवर्धित गांव अनूपपुर, औरंगाबाद का भ्रमण किया। टीम के

सदस्यों द्वारा गांव में बनाई गई पोषकीय गृह वाटिका की सराहना की गई। इसके बाद टीम द्वारा कृषि विज्ञान केंद्र दीपनगर का भ्रमण किया गया तथा जैव संवर्धित गृह वाटिका में सहजन की कई प्रजातियां कराँदे की प्रजातियां, ड्रैगन फूट आदि के पौधों को देखकर प्रसन्नता व्यक्त की। इस अवसर पर कृषि विज्ञान केंद्र के अध्यक्ष डॉ.राम प्रकाश को जैव संवर्धित मूली, गाजर, चुकंदर, पत्ता गोभी, फूल गोभी, गोभी एवं अन्य सब्जियों के लगाने का कार्य जल्द से जल्द शुरू कराने के लिए निर्देशित किया गया। डॉ. जी.एन. हरीहरन द्वारा परियोजना में कराए गए कार्यों एवं ग्रामीण बच्चों एवं महिलाओं में घटते कृपोषण पर संतोष व्यक्त किया गया। इस दौरान डॉक्टर आईपी मेश्राम, डॉक्टर ममता पाटिल, अभिषेक सिंह आदि मौजूद रहे।

हिन्दी दैनिक

राजस्थान संघर्ष

RNI.NO.UPHIN2007/20715

एटा से प्रकाशित

शुक्रवार 14 अक्टूबर 2022 पृष्ठ : 8

मूल्य : 50 पैर

अलीगढ़

आम जनमानस को सोर्स सेवीगेशन हेतु युद्ध स्थर पर करेंगे जागरूक

रह

जैव संवर्धित पोषण वाटिका में सभ्जियों के उगाने एवं प्रयोग से दूर होगा कुपोषण

(अनवर अशरफ)

कानपुर (राहग्य संदेश) जैव संवर्धित फसलें एवं योग्यताय गृह वाटिका परियोजना के राष्ट्रीय निदेशक डॉक्टर जी.एन. हरिहरन द्वारा कृषि विज्ञान केंद्र दलीपनगर एवं एवं जैव संवर्धित गांव अनूपपुर, औरंगाबाद आदि का भ्रमण आईसीएमआर के सदस्यों एवं निदेशक प्रस्तार/समन्वयक के साथ किया गया। भ्रमण के दौरान किसानों के द्वारा बनाई गई गांव में योग्यताय गृह वाटिका की सराहना टीम के सदस्यों द्वारा की गई किसानों के योग्यताय गृह वाटिका में जैव संवर्धित सभ्जियों जैसे शिया लोहड़ा, रामा सीकी, साल मूली एवं सहजन के पीधों के साथ-साथ पर्पीला, आंवला एवं



नौबू आदि के पीधे रोपित किए गए थे। किसानों एवं कृषक महिलाओं का मानना है कि जैव संवर्धित सभ्जियों के भोजन में प्रयोग करने

से कुपोषण की समस्या गांव के नवजात शिशुओं एवं महिलाओं में बहुत तेजी से कम हो रही है। इसके बाद टीम द्वारा कृषि विज्ञान

केंद्र दलीपनगर का भ्रमण किया गया तथा जैव संवर्धित गृह वाटिका में सहजन की कई प्रजातियां कर्तृदे की प्रजातियां, फ्रैग्न फूट आदि के

पीधों को देखकर प्रसन्नता ल्पत की। कृषि विज्ञान केंद्र के अध्यक्ष हर्ष राम प्रकाश को निर्देशित किया कि जैव संवर्धित मूली, गाजर, चुकंदर, पत्ता गोभी, फूल गोभी, गोभी एवं अन्य सभ्जियों के उगाने का कार्य जल्द से जल्द प्रारंभ किया जाए। कार्यक्रम के अंत में डॉक्टर जी.एन. हरिहरन द्वारा परियोजना में कराए गए कार्यों एवं ग्रामीण व्यापारों एवं महिलाओं में बहुते कुपोषण पर संतोष ल्पत किया गया। इस दौरान डॉक्टर आईपी मेश्राम, हॉबिटर भरत पाटिल, अधियेक सिंह आदि द्वारा बताया गया कि सबैक्षण के दौरान कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिकों की टीम तथा ग्रामीण कृषक एवं महिलाओं द्वारा किया गया।

गुरुवार 13 अक्टूबर 2022 | ॐ - 270

 www.worldkhabarexpress.media
www.worldkhabarexpress.com

 www.twitter.com/worldkhabarexpress



www.facebook.com/worldkhabarexpress



www.youtube.com/worldkhabarexpress

MID DAY

WORLD खबर एक्सप्रेस

जैव संवर्धित पोषण वटिका में सब्जियों के उगाने एवं प्रयोग से दूर होगा कुपोषण



कानपुर: जैव संवर्धित फसलें एवं पीपड़ीय गृह वटिका परियोजना के राष्ट्रीय नियंत्रक डॉक्टर जी.एन. हरिहरन द्वारा कृषि विज्ञान केंद्र राजीवनननर एवं एवं जैव संवर्धित राष्ट्रीय अनुप्रयोग, औरंगाबाद आदि का भास्म आइसोप्रमाणार के सदस्यों एवं नियंत्रक प्रसार/सम्बन्धक के साथ किया गया। भ्रमण के दौरान किसानों के द्वारा बनाई गई जांच में पीपड़ीय गृह वटिका की सहायता दी गई किसानों के पीपड़ीय गृह वटिका में जैव संवर्धित सभिजियों जैसे किया तरोड़ना, राम लौकी, लाल मूली एवं सहायत के

पीभें के साथ-साथ चीता, डीवला एवं भींव आदि के लैथे रोपित किए गए थे। किसानों एवं कृषक वहिसाड़ी का मानना है कि जैव संवर्धित सभिजियों के भोजन में प्रयोग करने से कुपोषण की समस्या गाँठ के नवाचार लियुआ एवं मीलिताओं में बहुत तेजी से बढ़ रहे रही है। इसके बाद दीम द्वारा कृषि विज्ञान केंद्र राजीवनननर का भ्रमण किया गया तथा जैव संवर्धित गृह वटिका में सहायता की जड़ इन प्रजानियों करीदे की प्रवालिया, हीगन घूट आदि के लैथे की देखकर प्रसरण की जड़ दी गयी गयी। कृषि विज्ञान केंद्र के आधार ऊंचा राम प्रकाश को

“