



Thursday 4th January 2024

website: satyakaasar.com

कानपुर पत्रकार जितेंद्र सिंह पटेल

ठंड में बारिश से फसलों को होगा फायदा: कृषि वैज्ञानिक डॉ खलील खान



चंद्रशेखर आजाद
कृषि एवं
प्रौद्योगिकी
विश्वविद्यालय
कानपुर द्वारा
संचालित कृषि
विज्ञान केंद्र दिलीप

कृषक समिति की बैठक अधिक ठंड
एवं मौसम खराब के कारण स्थगित



16:53



16:53

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के प्रसार निदेशालय के कृषक सभागार कक्ष में होने वाली प्रत्येक माह की 5 तारीख को कृषक समिति की बैठक मौसम खराब एवं अधिक ठंड के कारण स्थगित की जाती है। यह जानकारी

कृषक समिति के कार्यकारी अध्यक्ष श्री जगदीश सिंह ने दी है। उन्होंने बताया कि आगामी कृषक समिति की बैठक अपनी निश्चित तिथि पर आयोजित की जाएगी। उन्होंने सभी कृषि वैज्ञानिकों एवं कृषकों को नववर्ष की शुभकामनाएं भी दी।

नगर के कृषि वैज्ञानिक डॉ खलील खान ने बताया कि माह जनवरी शुरुआत में हल्की बारिश से रबी फसलों को फायदा होगा। उन्होंने बताया कि जिन फसलों को पानी की आवश्यकता थी उनको पानी तथा जिन फसलों में रोग लगने की संभावना थी वह कम हो गई है। डॉक्टर खान ने बताया कि जो वर्षा हुई है उसमें फसलों को नुकसान न के बराबर है। जिन फसलों में फूल आ गए हैं या जमाव हो चुका है उनके लिए यह बारिश वरदान साबित होगी। क्योंकि फसलों के विकास में वृद्धि होगी। अगर वर्षा ज्यादा होती है तो फसलों में नुकसान की संभावना है। डॉक्टर खान ने बताया कि जनपद में रबी फसलों में प्रमुखता गेहूं, चना, सरसों, आलू, मसूर, टमाटर आदि फसल होती हैं उन्होंने किसानों भाइयों से अपील की है कि वह अधिक वर्षा की स्थिति में खेत में जल निकास की व्यवस्था अवश्य करें। ठंड के मौसम में बारिश के पानी से फसलों को बहुत फायदा मिलता है

अमर उजाला 04/01/2024

फसलों के लिए फायदेमंद है यह बारिश

■ बुधवार सुबह हुई बारिश रबी की फसल के लिए फायदेमंद साबित होगी। सीएसए के कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर के कृषि वैज्ञानिक डॉ. खलील खान ने बताया कि जिन फसलों में फूल आ गए हैं, उनके लिए यह बारिश वरदान साबित होगी। फसलों को पर्याप्त पानी मिल गया है। इसके साथ ही जिन फसलों में रोग लगने की आशंका थी, वह भी लगभग खत्म हो गई।

रहस्य संदेश

कृषक समिति की बैठक अधिक ठंड एवं मौसम खराब के कारण स्थगित

रहस्य संदेश-कानपुर : चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के प्रसार निदेशालय के कृषक सभागार कक्ष में होने वाली प्रत्येक माह की 5 तारीख को कृषक समिति की बैठक मौसम खराब एवं अधिक ठंड के कारण स्थगित की जाती है।



यह जानकारी कृषक समिति के कार्यकारी अध्यक्ष श्री जगदीश सिंह ने दी है। उन्होंने बताया कि आगामी कृषक समिति की बैठक अपनी निश्चित तिथि पर आयोजित की जाएगी। उन्होंने सभी कृषि वैज्ञानिकों एवं कृषकों को नववर्ष की शुभकामनाएं भी दी।

बारिश से गेहूं, चना, सरसो, मसूर
की फसलों को होगा फायदा

कानपुर, 3 जनवरी। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय की ओर से संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर के कृषि वैज्ञानिक डॉ खलील खान ने बताया कि माह जनवरी शुरुआत में हल्की बारिश से रबी फसलों को फायदा होगा। उन्होंने बताया कि जिन फसलों को पानी की आवश्यकता थी उनको पानी तथा जिन फसलों में रोग लगने की संभावना थी वह कम हो गई है। डॉक्टर खान ने बताया कि जो वर्षा हुई है उसमें फसलों को नुकसान न के बराबर है। जिन फसलों में फूल आ गए हैं या जमाव हो चुका है उनके लिए यह बारिश वरदान साबित होगी। क्योंकि फसलों के विकास में वृद्धि होगी। अगर वर्षा ज्यादा होती है तो फसलों में नुकसान की संभावना है। डॉक्टर खान ने बताया कि जनपद में रबी फसलों में प्रमुखता गेहूं, चना, सरसों, आलू, मसूर, टमाटर आदि फसल होती हैं उन्होंने किसानों भाइयों से अपील की है कि वह अधिक वर्षा की स्थिति में खेत में जल निकास की व्यवस्था अवश्य करें।

समाज का साथी

कानपुर नगर से प्रकाशित

कानपुर, बृहस्पतिवार 04 जनवरी-2024

पृष्ठ -8

ठंड में बारिश से फसलों को होगा फायदा: कृषि वैज्ञानिक डॉ खलील खान

समाज का साथी

कानपुर। सीएसए द्वारा संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर के कृषि वैज्ञानिक डॉ खलील खान ने बताया कि माह जनवरी शुरुआत में हल्की बारिश से रबी फसलों को फायदा होगा। उन्होंने बताया कि जिन फसलों को पानी की आवश्यकता थी उनको पानी तथा जिन फसलों में रोग लगने की संभावना थी वह कम हो गई है। डॉक्टर खान ने बताया कि जो वर्षा हुई है उसमें फसलों को नुकसान न के बराबर है। जिन फसलों में फूल आ गए हैं या जमाव हो चुका है उनके लिए यह बारिश वरदान साबित होगी। क्योंकि फसलों के विकास में वृद्धि



होगी। अगर वर्षा ज्यादा होती है तो फसलों में नुकसान की संभावना है। डॉक्टर खान ने बताया कि जनपद में रबी फसलों में प्रमुखता गेहूं, चना, सरसों, आलू, मसूर, टमाटर आदि फसल होती हैं उन्होंने किसानों भाइयों से अपील की है कि वह अधिक वर्षा की स्थिति में खेत में जल निकास की व्यवस्था अवश्य करें।

समाज का साथी

स्वामी, प्रकाशक, मुद्रक
शाहनाज परवीन मुस्तफाई प्रेस
96/72 केनालगंज, कानपुर से
मुद्रित तथा 14/80, सिविल
लाइन, कानपुर से प्रकाशित

सम्पादक मो० वहीद

7571088215

विधि सलाहकार धीरज कुमार

वर्मा -एडवोकेट मो०:-

8960772900

चीफ एडिटर- मो० अली

मोबाइल नं०-7571088215

उप संपादक -दानिश अली

मोबाइल नं०-8299005726

सिटी इंचार्ज-मो० सुफियान

मोबाइल नं०-9026849483

लेखों के लिए समाचार पत्र उत्तरदायी नहीं है। समस्त विवाद प्रकाशन के 30 दिनों के अंदर कानपुर न्यायालय में मान्य होंगे।

सीएसए ने जापान से मिलाया हाथ, पैदावार संग बढ़ेगा सब्जी-फलों का स्वाद

माई सिटी रिपोर्टर

कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विवि के वैज्ञानिक जापान की तकनीक की मदद से प्रदेश की सब्जी और फलों की पैदावार और स्वाद को बेहतर बनाएंगे। जापान की अत्याधुनिक तकनीक की मदद से प्रदेश की सब्जी और फलों की विभिन्न प्रजातियों पर शोध किया जाएगा। इसी साल से यह शोध जापान के साथ कानपुर में भी शुरू हो जाएगा।

कृषि को अत्याधुनिक करने के लिए प्रदेश सरकार लगातार विभिन्न देशों से समझौता कर अत्याधुनिक तकनीक को खेतों तक लाने का प्रयास

**जापान के कृषि, वानिकी एवं मत्स्य
विभाग के मंत्रालय से किया समझौता**

कर रही है। इसी क्रम में सीएसए और जापान के कृषि, वानिकी एवं मत्स्य विभाग के मंत्रालय के बीच

**आम, आलू, टमाटर और धान की
प्रजातियों पर किया जाएगा शोध**

समझौता हुआ है। समझौते के तहत ही प्रदेश में आम, आलू, टमाटर और धान की विभिन्न प्रजातियों को चिह्नित कर शोध किया जाएगा। शोध के माध्यम से अनाज, फल और सब्जी के स्वाद को बढ़ाने और इसे सेहतमंद बनाने का कार्य किया जाएगा। साथ ही यह भी देखा जाएगा कि इनमें कीट कम लगे और बर्बादी कम हो, ताकि कम लागत में अच्छा उत्पादन हो सके।

जापान व कानपुर के वैज्ञानिक मिलकर आनुवांशिक सुधार, फूड प्रोसेसिंग, यंत्रीकरण, मूल्य प्रसंस्करण तकनीक पर काम करेंगे। सब्जियों को लेकर जापान की कंपनी आईसीएनईटी की ओर से विवि के सब्जी अनुसंधान केंद्र पर शोध किया जाएगा। सीएसए के कुलपति प्रो. आनंद कुमार सिंह ने कहा कि जापान के साथ विवि ने समझौता किया है। जिसमें विभिन्न प्रकार की सब्जी, फल और अनाज पर शोध किया जाएगा। इससे प्रदेश में इन फसलों का उत्पादन बढ़ेगा और स्वाद भी बढ़ेगा।

राष्ट्रीय

सहायता

कानपुर • बृहस्पतिवार • 4 जनवरी • 2024

ठंड में बारिश से फसलों को होगा फायदा

कानपुर (एनबी)।
ब्रिज आजाद कृषि प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के वैज्ञानिकों का कहना है कि 4 जनवरी की रात में हल्की बारिश फसलों को फायदा



उन्होंने बताया कि जिन फसलों को पानी की आवश्यकता थी उनको पानी तथा जिन फसलों में रोग लगने का संभावना थी वह कम हो गई है। जितनी बारिश हुई है उसमें फसलों को नुकसान न के

है।
सीएसए के कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप कुमार कृषि वैज्ञानिक डॉ.खलील खान ने बताया कि जिन फसलों में फूल आ गए हैं वे सुरक्षित हो चुका है उनके लिए यह बारिश वरदान साबित

होगी। क्योंकि फसलों के विकास में वृद्धि होगी।

अगर वर्षा ज्यादा होती है तो फसलों में नुकसान की संभावना है। डॉ.खान ने बताया कि जनपद में रबी फसलों में प्रमुख रूप से गेहूं, चना, सरसों, आलू, मसूर, टमाटर आदि की फसल होती है। उन्होंने किसानों से अपील की है कि वह अधिक वर्षा की स्थिति में खेत में जल निकास की व्यवस्था

कृषि विवि के वैज्ञानिकों ने कहा, फसलों में रोग लगने की संभावना भी कम

अवश्य करें।