



# इंस्टीट्यूट ऑफ हॉर्टिकल्चर टेक्नोलॉजी Institute of Horticulture Technology

Recognised by Ministry of Agriculture & Farmers Welfare, Government of India.

## समाचार

जुलाई–अगस्त  
**2017**  
वॉल्यूम 3 नं 4

## इंस्टीट्यूट ऑफ हॉर्टिकल्चर टेक्नोलॉजी की वागेनिंगेन यूनिवर्सिटी एंड रिसर्च, नीदरलैंड्स के साथ सहकार्यता संधि

इंस्टीट्यूट ऑफ हॉर्टिकल्चर टेक्नोलॉजी, ग्रेटर नोएडा की 4 अगस्त, 2017 को वागेनिंगेन यूनिवर्सिटी एंड रिसर्च, नीदरलैंड्स के साथ सहकार्यता संधि संपन्न हुई। इस दौरान आई. एच.टी में नीदरलैंड्स से आई हुई टीम ने आई.एच.टी का भ्रमण किया। इसके साथ ही उन्होंने टेक्नोलॉजी पार्क के ग्रीनहाउस का भी भ्रमण किया एवं यहाँ पर हो रहे उद्यानिकी के प्रशिक्षण कार्यों की सराहना की, एवं आई.एच.टी के साथ सहकार्यता की संधि पर हस्ताक्षर किये।



वागेनिंगेन यूनिवर्सिटी एंड रिसर्च, नीदरलैंड्स से आई हुई टीम द्वारा आई. एच. टी की मूलभूत सुविधाओं का निरीक्षण

तत्काल  
निदेश

अगेती किस्मों की शाकीय फसलों में विपणन की सुविधा के लिए 10–15 दिन का अंतराल रखें

जुलाई—अगस्त

2017

वॉल्यूम 3 नं 4

## नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ फूड टेक्नोलॉजी एन्टोर्प्नौर्शिप एंड मैनेजमेंट के कुलपति द्वारा आई.एच.टी भ्रमण

नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ फूड टेक्नोलॉजी एन्टोर्प्नौर्शिप एंड मैनेजमेंट के कुलपति डॉ चिंदी वासुदेवप्पा ने 22 अगस्त को आई.एच.टी का भ्रमण किया एवं डॉ. चिंदी ने इन्स्टीट्यूट के चेयरमैन डॉ के.एल चड्ढा एवं इंस्टीट्यूट के डायरेक्टर डॉ यू.के. कोहली एवं अन्य फैकल्टी से फूड टेक्नोलॉजी एवं कृषि के सम्बन्धी विषयों पर चर्चा की।



एन.एफ.टी.आई.एम् के कुलपति डॉ चिंदी वासुदेवप्पा एवं आई.एच.टी के चेयरमैन डॉ के.एल चड्ढा एवं अन्य फैकल्टी कृषि सम्बन्धी चर्चा करते हुए

तत्काल  
निदेश

मूली, गाजर तथा फूलगोभी की उचित किस्मों का  
चुनाव करें

जुलाई—अगस्त

2017

वॉल्यूम 3 नं 4

## संस्थान के प्रशिक्षण कार्यक्रम

मध्य प्रदेश (31.7.17—4.8.17), एवम् आसाम (2.4.17—4.8.17) के किसानों एवं उद्यानिकी अधिकारियों के लिए "आधुनिक उद्यानिकी तकनीकों द्वारा उत्पादकता वृद्धि" पर प्रयोगात्मक प्रशिक्षण एवं भ्रमण कार्यक्रम का आयोजन किया गया एवं मिजोरम (7.8.17—14.8.17) के उद्यानिकी अधिकारियों (एग्रीकल्चर स्किल काउंसिल ऑफ इंडिया के अंतर्गत) को "संरक्षित वातावरण में फूलों एवं सब्जियों की उत्पादन तकनीक" पर प्रयोगात्मक प्रशिक्षण दिया गया।

### जुलाई—अगस्त माह के प्रशिक्षण का विवरण

| क्रमांक | राज्य       | कार्यक्रम                  | दिनांक              |
|---------|-------------|----------------------------|---------------------|
| 1       | मध्य प्रदेश | भ्रमण कार्यक्रम            | 14 जुलाई — 20 जुलाई |
| 2       | मध्य प्रदेश | प्रशिक्षण एवं क्षमता विकास | 31 जुलाई — 4 अगस्त  |
| 3       | आसाम        | प्रशिक्षण एवं क्षमता विकास | 2 — 4 अगस्त         |
| 4       | मिजोरम      | प्रशिक्षण एवं क्षमता विकास | 7 — 14 अगस्त        |

### जुलाई—अगस्त में इंस्टीट्यूट ऑफ हॉर्टीकल्चर टेक्नोलॉजी द्वारा आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम

- राष्ट्रीय जैविक खेती केंद्र, गाजियाबाद, उत्तरप्रदेश (18.7.2017)
- भारतीय कृषि अनुसन्धान संस्थान, नई दिल्ली (17.7.2017)
- ताजमहल, आगरा (16.7.17)

### आई.एच.टी प्रशिक्षण, ग्रेटर नोएडा

इंस्टीट्यूट ऑफ हॉर्टीकल्चर प्रशिक्षण कार्यक्रम, टेक्नोलॉजी के मुख्य परिसर, ग्रेटर नोएडा में आयोजित किया गया। ट्रेनिंग के दौरान, संस्थान के प्रशिक्षकों ने विभिन्न विषयों जैसे कि सब्जियों का प्लग ट्रे नर्सरी उत्पादन, संरक्षित संरचनाओं का परिचय, मृदा स्वास्थ्य प्रबंधन, उन्नत नर्सरी उत्पादन, सघन खेती, कटाई उपरान्त फलों एवं सब्जियों का प्रबंधन, ग्रीनहाउस में फूलों की खेती, ग्रीनहाउस में फूलों की विभिन्न बीमारियाँ एवं उनसे बचाव तथा एकीकृत कीट प्रबंधन पर प्रशिक्षण प्रदान किया गया।

तत्काल  
निर्देश

खेत से अतिरिक्त पानी की निकासी सुनिश्चित करें

जुलाई–अगस्त

2017

वॉल्यूम 3 नं 4

## व्याख्यान एवं वार्ता में भाग लेते हुए किसान एवं उद्यानिकी अधिकारी



मध्य प्रदेश उद्यानिकी अधिकारी (31 जुलाई – 4 अगस्त)



मध्य प्रदेश उद्यानिकी अधिकारी (31 जुलाई – 4 अगस्त)



आसाम किसान (02 – 04 अगस्त)



आसाम किसान (02 – 04 अगस्त)



मिजोरम उद्यानिकी अधिकारी (07 – 14 अगस्त)



मिजोरम उद्यानिकी अधिकारी (07 – 14 अगस्त)

तत्काल  
निदेश

एकीकृत कीट प्रबंधन करें एवं बिमारियों के रोकथाम  
के उचित उपाय करें

जुलाई—अगस्त

2017

वॉल्यूम 3 नं 4

## भ्रमण कार्यक्रम



भारतीय कृषि अनुसन्धान संस्थान, नई दिल्ली



राष्ट्रीय जैविक खेती केंद्र, गाजियाबाद, उत्तरप्रदेश

### नई नियुक्ति:

श्री निपोम ज्योति दत्त की अगस्त, 2017 में ट्रेनिंग एसोशिएट के पद पर नियुक्ति हुई है, वह अपनी एम.एस.सी की डिग्री प्लांट पैथोलॉजी विषय पर आसाम एग्रीकल्चर यूनिवर्सिटी, जोरहाट से प्राप्त कर रहे हैं।



श्री प्रानजीत भराली की अगस्त, 2017 में ट्रेनिंग एसोशिएट के पद पर नियुक्ति हुई है, वह अपनी एम.एस.सी की डिग्री एग्रोनोमी विषय पर आसाम एग्रीकल्चर यूनिवर्सिटी, जोरहाट से प्राप्त कर रहे हैं।

तत्काल  
निर्देश

ग्रीष्मकालीन एकवर्षीय फूल पौधे जैसे कि पोर्चूलका, जिनिया, केरिओप्सिस, कौचिया, केलोसिया और गेलार्डिया लगाएँ।

जुलाई—अगस्त

2017

वॉल्यूम 3 नं 4

## आई. एच. टी. के टेक्नोलॉजी पार्क में मुख्य गतिविधियाँ



ग्रीनहाउस में शिमला मिर्च की रोपाई करते हुए



अमरुद की खेती



मनीप्लांट (सजावटी पौधे)



संरक्षित वातावरण में फूलगोभी की नर्सरी

तत्काल  
निदेश

मिर्च के साथ अंतर-फसल जैसे कि अदरक एवं  
हल्दी लगाएँ।

जुलाई—अगस्त

2017

वॉल्यूम 3 नं 4



टेक्नोलॉजी पार्क



ISO 9001 : 2008

# इंस्टीट्यूट ऑफ हॉर्टीकल्चर टेक्नोलॉजी

## Institute of Horticulture Technology

Recognised by Ministry of Agriculture & Farmers Welfare, Government of India.

D-1, Krishna Apra Building, 3rd Floor  
Alpha Commercial Belt, Alpha-1, Greater Noida – 201308, Delhi NCR region, India

Telephone: 011- 46604988

Fax No: 0120-2326714

website: [www.iht.edu.in](http://www.iht.edu.in)

Email: [enquiry@iht.edu.in](mailto:enquiry@iht.edu.in), [training@iht.edu.in](mailto:training@iht.edu.in)