

Mahindra Agri Solutions Inaugurates State of the Art Aeroponic Facility

Amar Ujala, Mohali, Nov. 8, 2016

Danik Jagran, Mohali, Nov. 8, 2016

महिंद्रा की नई तकनीक से होगा आलू का ज्यादा उत्पादन



स्टेट-ऑफ-द-आर्ट एरोपोनिक्स तकनीक की राह आमत करती नीडरलैंड के राजदूत अलफॉन्स स्टोइलिंगा।

चंडीगढ़। आलू बीज उत्पादन अब महिंद्रा एग्रीसॉल्यूशंस द्वारा उपलब्ध कराई गई नई तकनीक से ज्यादा और उत्तम क्वालिटी के आलू का उत्पादन कर सकेंगे। इसके लिए महिंद्रा एग्री सोल्यूशंस लिमिटेड एवं एग्रीकल्चरल सोल्यूशंस की ओर से 60 : 40 की साझेदारी से मोहाली में आधुनिक एवं स्टेट-ऑफ-द-आर्ट एरोपोनिक्स तकनीक की शुरुआत की गई है। इस नई सुविधा को सहानुभूति के राजदूत अलफॉन्स स्टोइलिंगा ने की। इस मौके पर महिंद्रा एग्री सोल्यूशंस लिमिटेड के एमडी एवं सीईओ अशोक शर्मा एवं एग्रीकल्चरल सोल्यूशंस की सीईओ जेगड कैंस भी उपस्थित थे। इस नई सुविधा को सहानुभूति से आलू बीज उत्पादन आधुनिक टेक्नॉलॉजी के द्वारा उत्तम क्वालिटी के आलू बीज का उत्पादन कर सकेंगे। इस तरह भारतीय किसानों को उच्च क्वालिटी के आलू बीज एवं खापतकारों को उच्च क्वालिटी के आलू उपलब्ध होंगे। इस मौके पर अशोक शर्मा ने कहा कि भारत में कृषि को आधुनिक तकनीकों को शुरूआत करने के लिए महिंद्रा इंडस्ट्रियल इनोवेशनस के प्रति बचनबद्ध है, ताकि किसानों एवं खापतकारों को लाभ प्राप्त हो सके। कंपनी के आलू बीज उत्पादन व्यवस्था को बढ़ाने के लिए एरोपोनिक्स सुविधा सहायक करेगी। इससे मिट्टी का प्रयोग करने के लिए एरोपोनिक्स आलू बीज का उत्पादन किया जाएगा। इस विधि द्वारा उत्पादन करते समय आलू बीज के लिए आवश्यक पोषक तत्व स्प्रे द्वारा दिए जाते हैं।



मोहाली में स्टेट ऑफ द आर्ट एरोपोनिक्स तकनीक लांच करते हुए नीडरलैंड्स के राजदूत अलफॉन्स स्टोइलिंगा।

जगरन

मोहाली में स्टेट ऑफ द आर्ट एरोपोनिक्स सुविधा लांच

चंडीगढ़ (पि.) : एग्रीकल्चरल सोल्यूशंस एवं एरोपोनिक्स लिमिटेड की ओर से 60 : 40 की साझेदारी से मोहाली में आधुनिक एवं स्टेट ऑफ द आर्ट एरोपोनिक्स तकनीक की शुरुआत नीडरलैंड्स के राजदूत अलफॉन्स स्टोइलिंगा ने की। इस मौके पर महिंद्रा एग्री सोल्यूशंस लिमिटेड के एमडी एवं सीईओ अशोक शर्मा एवं एग्रीकल्चरल सोल्यूशंस की सीईओ जेगड कैंस भी मौजूद थे। इस सुविधा को सहानुभूति से उत्तम क्वालिटी के आलू बीज का उत्पादन किया जा सकेगा। इस तरह भारतीय किसानों को उच्च क्वालिटी के आलू बीज और खापतकारों को उच्च क्वालिटी के आलू उपलब्ध होंगे। इस मौके पर अशोक शर्मा ने कहा कि भारत में कृषि को आधुनिक तकनीकों को शुरूआत करने के लिए महिंद्रा इंडस्ट्रियल इनोवेशनस के प्रति बचनबद्ध है, ताकि किसानों एवं खापतकारों को लाभ प्राप्त हो सके। कंपनी के आलू बीज उत्पादन व्यवस्था को बढ़ाने के लिए एरोपोनिक्स सुविधा सहायक करेगी। इससे मिट्टी का प्रयोग करने के लिए एरोपोनिक्स आलू बीज का उत्पादन किया जाएगा। इस विधि द्वारा उत्पादन करते समय आलू बीज के लिए आवश्यक पोषक तत्व स्प्रे द्वारा दिए जाते हैं।

Ajit, Mohali, Nov. 8, 2016



मिड रीजिऑनल विधि से अतिआधुनिक एरोपोनिक्स तकनीक वाले बीजों का उत्पादन करने में नीडरलैंड्स के राजदूत अलफॉन्स स्टोइलिंगा ने मदद की।

अशोक शर्मा

महिंद्रा एग्री सोल्यूशंस उ ए. पी. जैड. पी. सी. वॉलॉ एरोपोनिक्स तकनीक की शुरुआत

चंडीगढ़, 8 नवंबर : महिंद्रा एग्री सोल्यूशंस लिमिटेड एवं एग्रीकल्चरल सोल्यूशंस की ओर से 60 : 40 की साझेदारी से मोहाली में आधुनिक एवं स्टेट ऑफ द आर्ट एरोपोनिक्स तकनीक की शुरुआत की गई है। इस नई सुविधा को सहानुभूति के राजदूत अलफॉन्स स्टोइलिंगा ने की। इस मौके पर महिंद्रा एग्री सोल्यूशंस लिमिटेड के एमडी एवं सीईओ अशोक शर्मा एवं एग्रीकल्चरल सोल्यूशंस की सीईओ जेगड कैंस भी उपस्थित थे। इस नई सुविधा को सहानुभूति से आलू बीज उत्पादन आधुनिक टेक्नॉलॉजी के द्वारा उत्तम क्वालिटी के आलू बीज का उत्पादन कर सकेंगे। इस तरह भारतीय किसानों को उच्च क्वालिटी के आलू बीज एवं खापतकारों को उच्च क्वालिटी के आलू उपलब्ध होंगे। इस मौके पर अशोक शर्मा ने कहा कि भारत में कृषि को आधुनिक तकनीकों को शुरूआत करने के लिए महिंद्रा इंडस्ट्रियल इनोवेशनस के प्रति बचनबद्ध है, ताकि किसानों एवं खापतकारों को लाभ प्राप्त हो सके। कंपनी के आलू बीज उत्पादन व्यवस्था को बढ़ाने के लिए एरोपोनिक्स सुविधा सहायक करेगी। इससे मिट्टी का प्रयोग करने के लिए एरोपोनिक्स आलू बीज का उत्पादन किया जाएगा। इस विधि द्वारा उत्पादन करते समय आलू बीज के लिए आवश्यक पोषक तत्व स्प्रे द्वारा दिए जाते हैं।