



Gouverneur West-Vlaanderen bezoekt Urban Crops

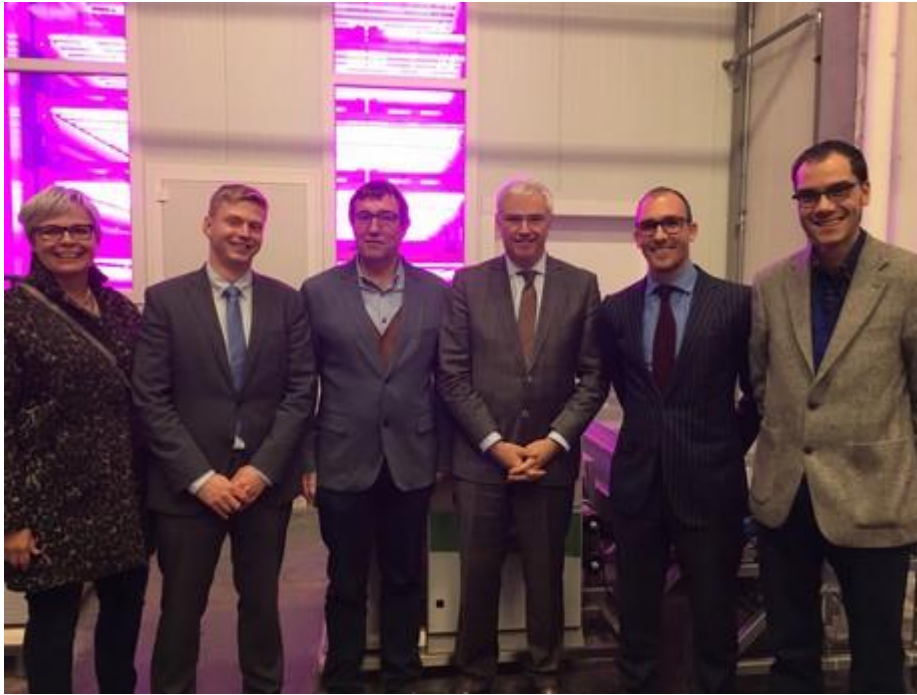
Afgelopen maandag verwelkomde Urban Crops de gouverneur van de Belgische provincie West-Vlaanderen, Carl Decaluwé, samen met een delegatie van het stadsbestuur van Waregem voor een uitgebreid bezoek aan de onderzoekslaboratoria van het bedrijf, de pilotinstallatie van de technologie van de PlantFactory en de kantoren van het hoofdkwartier van Urban Crops.

De verschillende technologieën en technieken die Urban Crops gebruikt voor zijn innovatieve oplossingen werden uitgelegd en gedemonstreerd tijdens het bezoek. Urban Crops heeft internationale octrooiaanvragen lopen voor een aantal van deze technieken. De diverse uitdagingen waarmee Urban Crops te maken heeft als jong en ambitieus bedrijf werden besproken in een open gesprek met de leider van de provincie.



Carl Decaluwé (gouverneur van de provincie West Vlaanderen) en Maarten Vandecruys (stichter en algemeen directeur) in het lab van Urban Crops

"Ons erfgoed in dit kennisrijk gebied is een enorm voordeel ten opzichte van andere bedrijven die een rol willen spelen in de gesloten teelt, maar die voornamelijk op hun doel afgaan vanuit alleen een wetenschappelijk oogpunt", zegt Maarten Vandecruys, oprichter en algemeen directeur van Urban Crops. "Wij zijn er trots op om een soort microklimaat te hebben gecreëerd voor alle soorten lokale bedrijven en onderwijsinstellingen die samen met ons willen investeren in innovatie en kennis in deze nieuwe manier van telen."



Het team van Urban Crops (Maarten Vandecruys en Brecht Stubbe, global verkoopdirecteur) met gouverneur Decaluwé en het stadsbestuur van Waregem (Eric Soens, Pietro Iacopucci en Maria Polfliet) voor de pilot van de plantenfabriek

"Onze provincie creëerde een traditie van veel internationale bedrijven actief in de landbouw, machinebouw en voedselindustrie waarvan het kenniscentrum al jaren is gepositioneerd in onze provincie", zegt gouverneur Decaluwé. "Het doet mij genoegen te zien dat Urban Crops gebruikt maakt van alle lokale mogelijkheden om een leidende wereldspeler te worden als leverancier van kant-en-klare oplossingen in deze snel opkomende internationale markt van gesloten teeltsystemen."



Een FarmPro container van Urban Crops wordt afgeleverd bij een klant in Berlijn.

Urban Crops was ook blij om ter gelegenheid van dit bezoek hun plannen voor de uitbreiding van het onderzoekslab met acht nieuwe units aan te kondigen. Dit zal de komende maanden plaatsvinden en moet worden gerealiseerd voor de zomer van 2017. Er zal gebouwd worden in twee fasen op het terrein van het huidige hoofdkantoor in België. De extra onderzoekscapaciteit zal worden gebruikt voor de verdere optimalisering van de plantengroei recepten en het testen en valideren van extra (bijzondere) gewassen. De extra onderzoekscapaciteit zal ook worden gebruikt om te testen met eigen ontwikkelde automatisering software en hardware componenten, zoals de nieuwste reeks van LED-verlichting voor plantengroei of eigen ontwikkelde robotica.

Voor meer informatie:

Urban Crops

Grote Heerweg 69, 8791 Beveren-Leie (Waregem), Belgium

+32 56 96 03 06

info@urbancrops.be

sales@urbancrops.be

www.urbancrops.com



(Source: <http://www.groentennieuws.nl/artikel/149402/Gouverneur-West-Vlaanderen-bezoekt-Urban-Crops>)