

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



## FRUIT LOGISTICA Media Preview 2020

<b>Kategorie</b> Pressetermine	<b>Datum</b> 4. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 11:00 - 12:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, Raum M6
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	---

**Kontakt:**  
Susanne Tschenisch  
PR Manager  
susanne.tschenisch@messe-berlin.de  
T: +49 (0)30 30382295

Bitte registrieren Sie sich [hier](#). Eine Zusage ist nicht garantiert.

[Mehr Infos zur FRUIT LOGISTICA Media Preview](#)

## Fruitnet WOFI 2020 – Introduction

<b>Kategorie</b> Fruitnet World of Fresh Ideas	<b>Datum</b> 4. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:00 - 15:15 Uhr	<b>Ort</b> Halle A/CityCube Berlin
---	---------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------

Willkommen zu Fruitnet World of Fresh Ideas.

Diesmal konzentriert sich die Multimedia-Show auf das große und komplexe Thema Nachhaltigkeit und bietet einem Publikum von rund 300 Personen aus der gesamten Lieferkette für Frischeprodukte einen beispiellosen, vertieften Einblick in die verschiedenen Aspekte des Umweltschutzes und der sozialen Verantwortung von Unternehmen, die die Zukunft der globalen Produktindustrie prägen.

## Fruitnet World of Fresh Ideas 2020

<b>Kategorie</b> Fruitnet World of Fresh Ideas	<b>Datum</b> 4. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:00 - 18:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle A/CityCube Berlin
---	---------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------

Fruitnet World of Fresh Ideas präsentiert einige der innovativsten und einfallsreichsten Projekte im weltweiten Obst- und Gemüsegeschäft. Die Veranstaltung für Entscheider, Unternehmer und Experten aus der gesamten Lieferkette bietet ein unterhaltsames, spannendes und interaktives Programm mit Live-Interviews, Kurz-Diskussionen und Multimedia-Inhalten.

Als offizieller Kooperationspartner von Fruit Logistica hat Fruitnet eine beeindruckende Reihe von Experten für Fruitnet World of Fresh Ideas zusammengestellt, die 2020 mit einem Programm voller Einblicke, Innovationen und Inspirationen für das internationale Frischobst- und Gemüsegeschäft zur Fruit Logistica zurückkehrt.

Während der Fruitnet World of Fresh Ideas wird auch erstmalig der Fruit Logistica Award for Retail Excellence verliehen. Der von Rijk Zwaan gesponserte Preis wird in drei verschiedenen Kategorien vergeben:

Merchandising Exzellenz  
Kategorie Exzellenz, Obst - Beeren  
Kategorie Exzellenz, Gemüse - Tomaten

*Simultanübersetzung in Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und Spanisch.*

**Ansprechpartner:**  
[Mike Knowles](#), Redakteur, Eurofruit Magazin, Fruitnet Media International GmbH

## Das Richtige tun

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Fruitnet World of Fresh Ideas	4. Februar 2020	15:15 - 16:00 Uhr	Halle A/CityCube Berlin

Ökologische, soziale, wirtschaftliche und politische Herausforderungen für die Obst- und Gemüseindustrie der Welt.

Cindy van Rijswijk - Analytistin für Obst, Gemüse & Blumenzucht, Rabobank

Sie ist Hauptautorin des neuesten Trendberichts von Fruit Logistica mit dem Titel The Fresh Produce Sustainability Index, der sich auf die Nachhaltigkeit im Frischwarengeschäft konzentriert. Sie wird einige der wichtigsten Ergebnisse während der Fruitnet World of Fresh Ideas vorstellen. Die mehrmonatige Detailuntersuchung beschäftigt sich intensiv mit dem Thema Nachhaltigkeit und berücksichtigt dessen direkte Auswirkungen auf die Unternehmen im Bereich Frischobst und Gemüse weltweit.

Ben Horsbrugh - Teamleiter Key Account & Membership Management, GlobalG.A.P.

Als kompetenter Kommentator mit mehr als 20 Jahren Erfahrung in der Obst- und Gemüseindustrie wird Ben seinen Standpunkt zu den Fortschritten der Lieferkette für Frischprodukte darlegen, um nachhaltiger zu werden. Auf der Grundlage seines umfassenden Wissens über nachhaltige Landwirtschaft wird er das Verbesserungspotenzial in Bereichen wie Sozialstandards, Lebensmittelabfälle, Wassernutzung, Biodiversität, CO2-Bilanz und Kunststoffe bewerten.

Alan Guindi, Geschäftsführer Richard Hochfeld Gruppe

Alan wird über den in Großbritannien gezüchteten Apfel Sunburst sprechen, der so gezüchtet wurde, dass er gut für Verbraucher, Erzeuger und die Umwelt ist. Sunburst bietet ein unverwechselbares rosa Rouge und Fruchtfleisch sowie ein hervorragendes Geschmacksprofil und befindet sich bereits in seiner dritten Werbekampagne und hat die Aufmerksamkeit einiger führender Supermärkte auf sich gezogen.

Michael Lay-Yee, Programmdirektor, Internationale Entwicklung und Vermarktung

Er wird über die Entwicklung von Binh Dinh Safe Vegetables berichten, einem fünfjährigen Projekt zur Entwicklung der Frischproduktindustrie in Binh Dinh, einer südzentralen Küstenprovinz Vietnams. Im vergangenen Jahr wurde im Rahmen des Projekts eine Reihe von Frischgemüse unter der neuen Marke La Lanh eingeführt. Ziel ist es, das Bewusstsein und das Vertrauen in die sicheren und gesunden Produkte der Provinz, in die geschützte Natur und in die ethische und sozial verantwortliche Beschaffung zu stärken.

FRUIT LOGISTICA AWARD FOR RETAIL EXCELLENCE –Tomaten

### Referent:

[Alan Guindi](#), Geschäftsführer, Richard Hochfeld Gruppe

[Ben Horsbrugh](#), Team Leiter Key Account & Membership Management, GLOBALG.A.P. c/o FoodPLUS GmbH

[Dr. Michael Lay-Yee](#), Programm Direktor, Bin Dinh Safe Vegetables Viet Nam

[Cindy van Rijswijk](#), Analytistin für Obst, Gemüse & Blumenzucht, Rabobank International

## Handelsplätze

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Fruitnet World of Fresh Ideas	4. Februar 2020	16:30 - 17:15 Uhr	Halle A/CityCube Berlin

Inspirierende Ideen und spannende Innovationen, um dem Markt für frische Lebensmittel neue Impulse zu geben.

Simon Wainwright - Direktor für Insight, IGD

Simon Wainwrights hoch visuelle Präsentation wird sich mit der Entwicklung des globalen Lebensmitteleinzelhandels und insbesondere mit der Nachhaltigkeit bestehender Einzelhandelsmodelle befassen. Er zeigt Regionen und Kanäle auf, in denen die frische Kategorie eine wichtige Rolle bei der Steigerung der Wahrnehmung der Kunden spielt, und zeigt, wie die Einzelhändler dieses Potenzial zur Steigerung der Nachfrage nutzen.

Jenny Du - Vice President Operations Apeel Sciences

Sie für die Leitung der Bemühungen des Unternehmens in den Bereichen Regulatory Affairs und Compliance, Herstellung, Qualität, Supply Chain, Logistik, IT-Einrichtungen und EH&S verantwortlich ist.

Jenny wird über die jüngsten Fortschritte von Apeel und sein Potenzial zur Begrenzung von Lebensmittelverlusten und Verschwendung auf dem

internationalen Frischwarenmarkt sprechen.

Sonia Cordera, Stellvertretender Direktor, Frische und Inhaltsstoffe, IDH Die Initiative für nachhaltigen Handel

Sonia wird Beispiele für die Arbeit der IDH-Mitglieder hervorheben, um das Frischobst- und Gemüsegeschäft nachhaltiger zu gestalten - insbesondere im Hinblick auf ökologische, soziale und ethische Standards. Als stellvertretende Direktorin der Geschäftseinheit Fresh & Ingredients der Gruppe leitete Sonia früher das SIFAV-Programm, wobei sie an mehreren Projekten teilnahm, die zur Sicherung eines existenzsichernden Lohns für die Beschäftigten des Sektors beitrugen.

Harrie Rademaekers - Gründer, Futufarm

Harrie wird die Fortschritte erörtern, die die vertikale Landwirtschaft bei der Lieferung von Produkten an Verbraucher macht, die nach mehr lokalen und nachhaltigen Quellen für Frischeprodukte suchen. Harrie's Firma Futufarm vertritt das US-Startup-Unternehmen Freight Farms in Europa und hat sich zum Ziel gesetzt, städtische Gebiete, Unternehmen und Unternehmer dabei zu unterstützen, sich durch moderne, nachhaltige Hydroponik-Anbaumethoden mit Salaten, Blattgemüse und Kräutern selbst zu versorgen. Wir werden Harrie fragen, wo seiner Meinung nach das in sich geschlossene, modulare System in Zukunft die Versorgung mit frischen Produkten übernehmen kann.

Natalie Shuman - Direktorin für Handel & Einzelhandelsmarketing, Apeel Sciences

Natalie Shuman ist Direktorin für Handels- und Einzelhandelsmarketing bei Apeel Sciences, wo sie für die Entwicklung globaler Marketingprogramme mit Einzelhandelspartnern und deren Hauptlieferanten verantwortlich ist. Sie will das Bewusstsein der Verbraucher für die Nachfrage nach Apeel-Produkten fördern. Natalie Shuman unterstützt Frischlieferanten und Einzelhändler dabei, die Markendifferenzierung voranzutreiben und neue Umsatzmöglichkeiten zu erschließen, indem sie den Verderb in der gesamten Lieferkette und den Warenschwund im Regal reduziert. Zuvor arbeitete sie für den Sortenentwickler Sun World, wo sie die globalen Marken- und Marketingstrategien im B2B- und B2C-Bereich leitet. Außerdem war sie Direktorin für Marketing und Kommunikation bei der Concentric Ag.

FRUIT LOGISTICA AWARD FOR RETAIL EXCELLENCE –Beeren

#### Referent:

[Sonia Cordera](#), Stellvertretender Direktor, Frische und Inhaltsstoffe, IDH Die Initiative für nachhaltigen Handel

[Jenny Du](#), VP of Operations, Apeel Sciences

[Harrie Rademaekers](#), Chief Executive, Futufarm

[Simon Wainwright](#), Director of Insight, IGD

## Zurück in die Zukunft

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Fruitnet World of Fresh Ideas	4. Februar 2020	17:45 - 18:30 Uhr	Halle A/CityCube Berlin

Neue Technologien und bessere Strategien zur Sicherung eines nachhaltigeren Obst- und Gemüsegeschäfts.

Manuel Madrid - Gründer & Direktor, Fruit Profits

Nach der jüngsten ersten Entdeckung von TR4, einem verheerenden bodenbürtigen Pilz in Lateinamerika, wird er seine Sichtweise darlegen, wie die Bananenindustrie mit Hilfe moderner Kontroll- und Präventionstechniken am besten aus dem hervorgehen kann, was das Potenzial hat, den Plantagen auf der ganzen Welt großen Schaden zuzufügen.

Jackie Turner - Teamleiterin, Bananageddon

Sie wird über Bananageddon sprechen, einen von vielen Zuschauern finanzierten Dokumentarfilm, der das Potenzial für nachhaltigere Produktionsmethoden, mehr Biodiversität, verbesserte Ernährungssicherheit und schmackhaftere Sorten in der Bananenindustrie untersucht. Ein brandneuer Trailer für den Film wird bei World of Fresh Ideas Premiere haben.

Bram Tijmons - Chief Executive, PATS Indoor Drohnen Lösungen

Anhand eines Live-Demonstrationsmodells zeigt er, wie Flugdrohnen im Kampf gegen Luftinsekten eingesetzt werden können, die Obst- und Gemüsekulturen in Gewächshäusern zu schädigen drohen.

Alexander Bychkov – International Business Development Manager, Oh My Garden!

Alexander erklärt, wie MAC Ukraine mit Oh My Garden! ein neues Geschäftsmodell vorantreibt, das den Absatz der biologisch angebauten Gala-, Gold-

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



und Jonaprince-Äpfel auf dem internationalen Markt fördern soll.

Mihai Ciobanu - Geschäftsführer, Fresh4cast

Mihai Ciobanu ist der CEO der Intelligenzplattform fresh4cast.com, die sich auf Prognosetools mit künstlicher Intelligenz für die Frischwarenindustrie spezialisiert hat. Durch die Integration von Daten aus ERP, Data-Warehouses, Excel-Dateien und externen Quellen wie Handelsstatistiken und Wetterberichten helfen die maschinellen Lernlösungen der Gruppe den Unternehmen, ihre Produktivität zu verbessern, die Margen zu erhöhen und die Verschwendung zu reduzieren.

FRUIT LOGISTICA AWARD FOR RETAIL EXCELLENCE –Merchandising

#### Referent:

[Alexander Bychkov](#), Business Development Manager, Oh My Garden!

[Mihai Ciobanu](#), CEO, Fresh4cast

[Dr. Manuel Madrid](#), Gründer & Direktor, Fruits Profits

[Bram Tijmons](#), Geschäftsführer, PATS Indoor Drone Solutions

[Jackie Turner](#), Teamleiter, Bananageddon

## Elbe-Obst Vertriebsgesellschaft mbH: Fräulein – oder die Geschichte einer Liebe auf den ersten Biss. Treffen Sie den Entdecker der deutschen Apfelernte.

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Pressetermine	5. Februar 2020	09:30 - 10:30 Uhr	Halle 20, Stand B-05

#### Weitere Termine:

11:00 – 12:00 Uhr Obst vom Bodensee Vertriebsgesellschaft mbH (Halle 20, Stand B-11)

13:00 – 14:00 Uhr M.AL. Marktgemeinschaft Altes Land GmbH (Halle 20, Stand A-05)

16:00 – 17:00 Uhr Obstgroßmarkt Mittelbaden eG (Halle 20, Stand B-07)

#### Kontakt

Jens Anderson

T +49 (0) 4141 / 9531-60 / +49 (0) 170 / 9218953

[janderson@elbe-obst.de](mailto:janderson@elbe-obst.de)

## Seefracht: Nachhaltigkeit als Herausforderung

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Logistics Hub	5. Februar 2020	10:00 - 10:30 Uhr	Halle 26

Die Seefracht muss nachhaltiger werden. Die Auswirkungen der neuen IMO-2020-Verordnung (Stichpunkt: schwefelärmerer Treibstoff) werden in naher Zukunft in der gesamten Branche spürbar werden. Der Fruchthandel benötigt Klarheit, was dies kurzfristig bzw. langfristig für die Branche bedeutet.

#### Ansprechpartner:

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

#### Referent:

[Bruce Marshall](#), Head of Reefer Solutions, Maersk Line

## State of #HORTITECH in SOFT FRUIT

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Tech Stage	5. Februar 2020	10:00 - 10:44 Uhr	Halle 9, Stand B-11

#### Introduction:

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



Harij Schmeitz, Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia Netherlands

## #KEYNOTE

Integrated Pest Management in Strawberries from the Sky?

Tom Vroegop, Product Manager Application Services  
Koppert Biological Systems  
Netherlands

## #DISRUPTION PITCH

Social compliance by #blockchain; a strawberry case

Leontien Hasselman-Plugge, CEO  
SIM Supply Chain Information Management B.V. Netherlands

## PANEL DISCUSSION

"Can #data make #softfruit more #durable.."

Panel discussion with speakers and participants on how #technovation is (going) to #disrupt #SOFTFRUIT

## KEY QUESTIONS:

Do we have the data?

Where are the first opportunities?

#data #compliance #social #durable

For more information on 44 MINUTES click [here!](#)

## Moderator:

[Harij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## State of #HORTITECH in SOFT FRUIT

**Kategorie**  
44 MINUTES

**Datum**  
5. Februar 2020

**Zeit:**  
10:00 - 10:44 Uhr

**Ort**  
Halle 9, Stand B-11

## Introduction:

Harij Schmeitz, Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia Netherlands

## #KEYNOTE

Integrated Pest Management in Strawberries from the Sky?

Tom Vroegop, Product Manager Application Services  
Koppert Biological Systems  
Netherlands

## #DISRUPTION PITCH

Social compliance by #blockchain; a strawberry case

Leontien Hasselman-Plugge, CEO  
SIM Supply Chain Information Management B.V. Netherlands

## PANEL DISCUSSION

"Can #data make #softfruit more #durable.."

Panel discussion with speakers and participants on how #technovation is (going) to #disrupt #SOFTFRUIT

## KEY QUESTIONS:

Do we have the data?

Where are the first opportunities?

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



#data #compliance #social #durable

For more information on 44 MINUTES click [here!](#)

## Moderator:

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## Digitalisierung in der Produktion

<b>Kategorie</b> Fresh Produce Forum	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 10:00 - 11:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---	---------------------------------	-----------------------------------	--

Vernetzte Maschinen, optimierte Produktionsprozesse und Anwendungen, die eine Vielzahl von Daten analysieren und austauschen sind in vielen Bereichen bereits Status Quo. Infektionsrisiken und Schädlingsbefall können besser vorhergesagt und punktgenau gesteuert werden. Dabei steuern intelligente Roboter-, Sensor- und Satellitentechnik die gesamten Prozesse in der Produktion.

Im Gartenbau werden viele Entscheidungen auf der Basis jahrzehntelangen Wissens und Fühlens getroffen. Technologie, Daten und Analysen helfen uns jedoch, Entscheidungen objektiver und genauer zu treffen. Entdecken Sie, wie Rijk Zwaan digitale Phänotypisierung, maschinelles/tiefes Lernen und Analytik einsetzt, um zu einer datengesteuerten Entscheidungsfindung zu gelangen. Was sind die Lehren aus der Praxis? Und wie wir dieses Wissen bei der Wertschöpfung für unsere Partner in der Kette nutzen können.

GearVision ist ein KI-gesteuerter Sortierroboter, der die Qualität Ihres Obstes und Gemüses prüft. Wollen Sie mehr Einblick in die Qualität Ihrer Produkte gewinnen, Daten über bestimmte Merkmale sammeln oder wollen Sie einfach nur eine 100%ige Qualitätskontrolle? GearVision hilft Ihnen, intelligenter zu arbeiten und datengesteuerte Entscheidungen zu treffen, die auf digitalen Hochdurchsatz-Messungen Ihrer Produkte und auf KI-gesteuerten Analysen Ihrer Produktqualität basieren.

## Moderator / Kontaktperson:

[Kaasten Reh](#), Geschäftsbereichsleiter Events & Awards, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

## Referent:

[Simone Keijzer](#), Mitgründer & CEO, Gearbox Innovations BV

[Mike Poody](#), Business consultant Digital Crop Technology, Rijk Zwaan Zaadteelt en Zaadhandel B.V.

## The next chapter of the Rainforest Alliance

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 10:00 - 11:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	--

## The next chapter of the Rainforest Alliance

This is a unique moment in time for the Rainforest Alliance. As an organization with nearly 30-year history of partnering with farmers, businesses and organisations around the globe, the Rainforest Alliance is now continuing in its biggest partnership yet: as one merged organization with sustainability certification organization UTZ. The merger has created a stronger Rainforest Alliance that is better able to support farmers, businesses, and consumers on the path to sustainability. It can use its larger scale to drive innovation and change in its sectors of operations.

### A fruitful future

For the banana & fruit program, this means a stronger, evidence-based certification system and stronger market partnerships. As the Rainforest Alliance has moved into a new chapter of its history, the organization retains its farmer-centric orientation while simultaneously embarking on new partnerships and collaborations to scale the reach and impact of its approach to sustainability.

For which you can [reserve here](#).

Contact: Leonie Haakshorst, [lhaakshorst@ra.org](mailto:lhaakshorst@ra.org)

## The next chapter of the Rainforest Alliance

This is a unique moment in time for the Rainforest Alliance. As an organization with nearly 30-year history of partnering with farmers, businesses and organisations around the globe, the Rainforest Alliance is now continuing in its biggest partnership yet: as one merged organization with sustainability certification organization UTZ. The merger has created a stronger Rainforest Alliance that is better able to support farmers, businesses, and consumers

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



on the path to sustainability. It can use its larger scale to drive innovation and change in its sectors of operations.

## A fruitful future

For the banana & fruit program, this means a stronger, evidence-based certification system and stronger market partnerships. As the Rainforest Alliance has moved into a new chapter of its history, the organization retains its farmer-centric orientation while simultaneously embarking on new partnerships and collaborations to scale the reach and impact of its approach to sustainability.

For which you can [reserve here](#).

Contact: Leonie Haakshorst

## Herausforderungen und Transportlösungen

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Logistics Hub	5. Februar 2020 - 7. Februar 2020	10:00 - 12:00 Uhr	Halle 26

Logistics Hub, jetzt schon im 5. Jahr als gesonderte Vortragsreihe der Fruit Logistica konzipiert, richtet sich an alle Fachbesucher, denen Logistik am Herzen liegt.

Die Veranstaltung wird rund 20 Einzelsitzungen und zwei Paneldiskussionen beinhalten, in denen Themen rund um Fragen der internationalen Kühllogistik und insbesondere der Kühlkette behandelt werden.

Menschen müssen essen und sie werden weiter Obst und Gemüse aus fernen Ländern konsumieren. Soweit so gut. Es sollte aber immer wieder möglich sein, Dinge zu verbessern und Neues anzubieten, um zu sehen was alles noch möglich ist, um frische Produkte vom Anfang bis Ende der Lieferkette noch länger und vor allem besser zu schützen.

Logistik setzt in dem Moment ein, an dem der besagte Apfel vom Stamm getrennt wird. Von da an muss differenziert werden. Seefracht, Luftfracht, Straßengüterverkehr und selbst die lange Zeit geschmähte Schiene spielen eine Rolle im Zusammenspiel der globalen Kühllogistik.

Machen wir's besser und arbeiten zusammen! Selbst wenn der Spielraum für Fehler in der gekühlten Lieferkette immer kleiner wird, werden Risiken nie ganz verschwinden. Ironischerweise, wird selbst mit Hilfe der besten Vorhersagetechnik, die Furcht vor dem Restrisiko nicht etwa kleiner sondern größer; dies allein schon wegen der wachsenden Komplexität der Logistik.

Die jeweiligen Vorträge sind nach Themenschwerpunkten ausgewählt und dauern zwischen 20-25 Minuten.

Die einzelnen Sitzungen werden an den beiden ersten Messe-Tagen von jeweils 10-12 sowie 14-16 Uhr und am dritten Tag vormittags von 10-12 stattfinden.

Logistics Hub wird wie in den vergangenen Jahren von Alex von Stempel moderiert und gemanagt.

Alle Präsentationen in englischer Sprache.

### Ansprechpartner:

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

## IDM Südtirol - Alto Adige: Apple industry: trends and future challenges - international press conference

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Pressetermine	5. Februar 2020	10:00 Uhr	Halle 6.2, Stand A-12

### Kontakt:

Florian Schmittner [Florian.Schmittner@fierabolzano.it](mailto:Florian.Schmittner@fierabolzano.it)

## Nahrungsmittelentschäumer in Aktion - Münzing Chemie GmbH

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	5. Februar 2020	10:30 - 10:45 Uhr	Halle 27 / C-12

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



Mittwoch, 5.2.2020:  
10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:  
10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:  
10:30 Uhr & 13:30 Uhr

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:  
10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:  
10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:  
10:30 Uhr & 13:30 Uhr

## Der Obstmarkt aus der Vogelperspektive

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 10:30 - 11:15 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Obst und Gemüse sind fester Bestandteil der Luftfracht. Welche Herausforderungen gibt es und wie sieht die Zukunft für die Luftfrachtbranche und insbesondere die der Frischlogistik aus?

**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

**Referent:**

[Stavros Evangelakakis](#), Global Product Manager, Cargolux Airlines

[George Mead](#), Regional Perishable Manager, DHL Global Forwarding

## Fruit 4.0 – die datenoptimierte Obstproduktion

<b>Kategorie</b> Future Lab	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 11:00 - 11:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Heute läuft nichts mehr ohne Daten. Auch nicht die Obstproduktion. Gerade hier verspricht die stärker und exakter datengesteuerte Obstproduktion bessere Fruchtqualität, mehr Nachhaltigkeit und Effizienz durch bessere Informationen über Obstbau und Management. Die Fokussierung auf ein hohes technologisches Niveau und Lösungen, die für kleine Produzenten erschwinglich sind, bedeuten Kooperationsmöglichkeiten und einen gemeinsamen Datenmanagementansatz.

Die moderne Obstproduktion ist ohne zuverlässige und aktuelle Informationen nicht möglich. Darüber hinaus gewinnen die Entwicklungen von Technologien im Bereich Internet, Sensoren, Drohnen und Robotik an Dynamik. Die Produktion wandelt sich daher radikal in Richtung flexibler, autonomer und bedarfsorientierter Geschäftsprozesse, die sich nahtlos in die Wertschöpfungskette integrieren. Diese vierte industrielle Revolution wird große Auswirkungen auf den Obstsektor haben. Um jedoch von der eigenen fruit4.0 profitieren zu können, müssen Technologien, Datenmanagement und Geschäftsmodelle für den Einsatz im Fruchtbereich weiterentwickelt und validiert werden.

In den letzten Jahren hat die Wageningen Economic Research zusammen mit der Wageningen Plant Research und verschiedenen Geschäftspartnern entlang der gesamten Wertschöpfungskette Obst Schritte in diese Richtung unternommen. Beginnend mit der Entwicklung von Obstwachstumsmonitoring, intelligenten Sprühsystemen und Feedbackschleifen aus Ernte- und Sortierinformationen können Qualität, Nachhaltigkeit und Effizienz der niederländischen Fruchtkette deutlich verbessert werden. Einweg-Smart-Technologien gelten als erster Schritt zur Entwicklung eines multifunktionalen Roboters und zur Nutzung von Daten entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Die Verknüpfung von Datenquellen und deren Bereitstellung für die weitere Verwendung, z.B. für Ernteprognosen sowie die Überwachung und Verwaltung von Obstplantagen, ist ein wichtiger Schwerpunkt des Konsortiums.

In dieser Sitzung werden die bisherigen Ergebnisse ausgetauscht und weitere Pläne diskutiert.



# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



**Moderator:**

[Ed Leahy](#), Redakteur, Fresh Produce Journal, Fruitnet Media International GmbH

**Referent:**

[Peter Frans de Jong](#), Researcher Fruit crops / Project leader Fruit 4.0, Wageningen University & Research

## Nature Fresh - Worldwide première

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	5. Februar 2020	11:00 - 11:30 Uhr	Halle 3.1, Stand D-13

Presentation of Nature Fresh - Certified Compostable Cling Film: its unique properties and use on the new Automac NF wrapping machines specially developed by Fabbri Group.

- Wed. 5/2/20 and Thu. 6/2 at 11, 13, 15, 17 hrs.
- Fri. 7/2/20 at 11, 13 hrs.

For more info: Sara Pomesano - [s.pomesano@gruppofabbri.com](mailto:s.pomesano@gruppofabbri.com)

Presentation of Nature Fresh - Certified Compostable Cling Film: its unique properties and use on the new Automac NF wrapping machines specially developed by Fabbri Group.

- Wed. 5/2/20 and Thu. 6/2 at 11, 13, 15, 17 hrs.
- Fri. 7/2/20 at 11, 13 hrs.

For more info: Sara Pomesano - [s.pomesano@gruppofabbri.com](mailto:s.pomesano@gruppofabbri.com)

## Eröffnungsrundgang

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Pressetermine	5. Februar 2020	11:00 - 12:00 Uhr	Halle 23, Stand F -01

Eröffnungsrundgang der FRUIT LOGISTICA 2020 mit Bundesministerin für Ernährung und Landwirtschaft Julia Klöckner (Treffpunkt für den Start des Rundgangs am Stand vom Partnerland Ecuador, Halle 23, F-01)

**Kontakt:**

Susanne Tschenisch

Global PR Manager

[susanne.tschenisch@messe-berlin.de](mailto:susanne.tschenisch@messe-berlin.de)

T: +49 (0)30 30382295

## Güterkraftverkehr: Kritische Zeiten

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Logistics Hub	5. Februar 2020	11:15 - 11:35 Uhr	Halle 26

Es gibt kaum frische Produkte aus Übersee, die nicht irgendwann mit dem Straßengüterverkehr in Berührung kommen. Nur ist das Problem des Fahrermangels in Westeuropa nicht mehr zu unterschätzen. Das gilt auch für den Kühlverkehr auf der Straße.

**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

**Referent:**

[Joe Grealy](#), Transfrigoroute International

## Ecuador Premium & Sustainable

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Pressetermine	5. Februar 2020	11:30 - 12:15 Uhr	Messegelände, Halle 6.3, Raum B

**Pressekonferenz mit Landwirtschaftsminister Xavier LAZO und Umweltminister Raúl Clemente LEDESMA sowie der Vizeministerin des Außenhandelsministeriums, Verónica CHAVEZ.**

**NEU** aus Ecuador bei FRUIT LOGISTICA: *Tamarillo* oder Baumtomate, *Guanabana* oder auch bekannt als Graviola; die Anden-Blaubeere und *Pitahaya* u.a.

**Zitat** des ecuadorianischen Vizepräsidenten, Ökonom **Otto SONNENHOLZNER**, vom 3.02.2020:

„Der agroindustrielle Sektor in Ecuador nimmt die Herausforderung an [...]. Es gilt aufzuzeigen, dass die Wettbewerbsfähigkeit die Summe von Prozessen und vor allem des Engagements darstellt, ohne Abschreibung exportieren zu können sowie **ohne Prekarisierung**.“

Das Thema der fairen Preise oder Mindestpreise etwa für den Bananenexport aus Ecuador in den EU-Binnenmarkt ist bereits von Bundesminister Gerd MÜLLER in verschiedenen Medien (u.a. TV & BILD) und

**Am 3.02.2020** von Bundeskanzlerin Angela MERKEL gegenüber Großhandelsketten in diesem Sinn vorangebracht worden.

SZ meldet hierzu die mögliche **rechtliche Regulierung** (bereits in „Ressortabstimmung“) von gewissen **Lebensmittelpreisen, um Dumpingpreise effektiv zu vermeiden**.

### Kontakt:

Ecuadorian Embassy - Tobias Baumann

T.: +49 (0)30 800969500

Registration: [presse@ecuadorembassy.de](mailto:presse@ecuadorembassy.de)

## ECOSOFT – Ökologischer Schutz für Frischprodukte

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Tech Stage	5. Februar 2020	11:30 - 12:30 Uhr	Halle 9, Stand B-11

Die GUILLIN-Tochter Veripack Embalajes, die auf Verpackungslösungen für Frischprodukte spezialisiert ist, präsentiert ECOSOFT, eine Reihe von ökologisch gestalteten Produkten, die die Früchte vom Erzeuger bis zum Verbraucher schützen, ihre Haltbarkeit verbessern und das Recycling vereinfachen. Diese Monomaterial-Lösung, die in einem unabhängigen Labor getestet und validiert wurde, bietet durch ihr ausgeklügeltes Bodendesign einen besseren Schutz der Früchte.

### Keynote Speaker / Moderator:

[Javier Navarro](#)

## Innovation – wie geht das?

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Fresh Produce Forum	5. Februar 2020	11:30 - 12:30 Uhr	Halle B/CityCube Berlin, A-01

Der Mensch ist grundsätzlich neugierig. Neugier und Innovationen treiben seit jeher die Evolution. Auch heute: In der globalisierten Welt sind Schnelligkeit und technischer Vorsprung oft entscheidend. Umso wichtiger ist es, Innovationen und vor allem Innovationsfähigkeit zu fördern.

Aber wie geht das? Wie ist man innovativ? Wie funktioniert Innovation? Wie kann das vielleicht auch institutionalisiert werden? Wie kann sich ein Unternehmen oder eine Gesellschaft grundsätzlich Innovationskraft und -fähigkeit bewahren? Gibt es Grundsätze oder Regeln?

Die Food-Industrie steht vor einem tiefgreifenden Wandel. Technologien und Konsumentenverhalten verändern sich rasant und eröffnen neue Handlungsoptionen. Die boomende Startup-Szene ist dabei ein wichtiger Indikator für die Märkte der Zukunft. Etablierte Unternehmen müssen Potenziale mit einer höheren Geschwindigkeit umsetzen und neue Produkte und Services unter realen Bedingungen am Markt validieren.

### Moderator / Kontaktperson:

[Sabine Reh](#), Projektmanagement, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



## Referent:

[Prof. Dr. Bastian Halecker](#), Gründer & CEO, Hungry Ventures / Nestim GmbH  
[Dr. Veerle Mommaerts](#), Food Chain Manager, Bayer SA-NV

## Frischware und Eisenbahn

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 11:35 - 12:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Kühlverkehr auf der Schiene ist lange Zeit als Zukunftsmusik abgetan worden. Könnte Chinas Belt and Road Initiative eine Lösung anbieten? Könnte die Schiene eine tragfähige Alternative zur Verbindung von Ost und West darstellen? Wann werden Ostasien und Westeuropa über die Schiene durchgängig verbunden und auch für Obst und Gemüse erschlossen sein? Bewegt sich die Technologie fast so schnell wie die Lichtgeschwindigkeit?

## Ansprechpartner:

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

## Referent:

[Alfred Cheung](#), Gründer, APTTPA Co., Limited, JC Food Republic

## Amplus Obst und Gemüse Show!

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 12:00 - 12:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	--

We cordially invite you to our Amplus Fruit and Vegetable show! Excellent drinks made on site, and wonderful aromatic dishes.

Let's meet at Amplus CityCube Berlin, Hall B, Passage D, Stand D-11 everyday at 12.00 & 16.00.

We cordially invite you to our Amplus Fruit and Vegetable show! Excellent drinks made on site, and wonderful aromatic dishes.

Let's meet at Amplus CityCube Berlin, Hall B, Passage D, Stand D-11 everyday at 12.00 & 16.00.

## Moderator / Kontaktperson:

[Michał Stępień](#), Head Office, Grupa Producentów Amplus sp. z o.o

## Kann Kunststoff wirklich Bio sein?

<b>Kategorie</b> Future Lab	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 12:00 - 12:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Kunststoffe gelten als große Übel unserer Zeit, als eine der größten Umweltsünden. Vor allem durch Rohstoffverbrauch, die lange Halbwertszeit und umweltbelastende Entsorgung. Ist hier das Stichwort Bio eine mögliche Lösung? Welche Antworten gibt es?

Biokunststoffe treiben die Entwicklung von Kunststoffen voran. Für fast alle gängigen Kunststoffe und entsprechende Anwendungen gibt es heute eine Alternative aus Biokunststoff.

Biokunststoffe sind nicht nur ein einziges Material. Sie bestehen aus einer ganzen Familie von Materialien mit unterschiedlichen Eigenschaften und Anwendungen. Gemäß European Bioplastics wird ein Material als Biokunststoff definiert, wenn dieses entweder biobasiert oder biologisch abbaubar ist, oder beide Eigenschaften aufweist.

Derzeit machen Biokunststoffe deutlich weniger als 1 % der jährlich rund 348 Millionen Tonnen Kunststoffe aus. Aber der Markt wächst dynamisch. Mit einem Anteil von fast 65 % am gesamten Biokunststoffmarkt ist die Verpackung das größte Anwendungsgebiet für Biokunststoffe. Auf der einen Seite treibt ein wachsendes ökologisches Bewusstsein in der Bevölkerung die Nachfrage nach Materialien und Produkten aus Biokunststoff an. Auf der anderen Seite suchen immer mehr Unternehmen nach innovativen Kunststofflösungen, die nachhaltiges Wirtschaften ermöglichen.

Der Schwerpunkt des Vortrags liegt auf den wesentlichen Vorteilen von Biokunststoffen gegenüber ihren konventionellen Versionen: Biokunststoffe haben die gleichen oder ähnliche Eigenschaften, bieten aber zusätzliche Vorteile, wie z.B. einen reduzierten CO<sub>2</sub>-Fußabdruck, bessere Funktionalitäten oder zusätzliche Optionen zur Abfallentsorgung, wie z.B. organisches Recycling. Darüber hinaus, tragen biobasierte Kunststoffe dazu bei, die Abhängigkeit von begrenzten fossilen Ressourcen zu verringern.

**Moderator:**

[Ed Leahy](#), Redakteur, Fresh Produce Journal, Fruitnet Media International GmbH

**Referent:**

[Christian Schulz](#), EU-Projekt Manager, Hochschule Hannover, European Bioplastics e.V.

## Happy Hour at Bless S. R.

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	5. Februar 2020	12:00 - 13:00 Uhr	Halle B/CityCube Berlin, C-14c

Every day 12.00 - 13.00 hrs

see you there!

Every day 12.00 - 13.00 hrs

see you there!

## Aktuelle Forschungsergebnisse zu Gewächshaustechnik

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Tech Stage	5. Februar 2020	13:00 - 14:00 Uhr	Halle 9, Stand B-11

Arrigoni präsentiert auf der FRUIT LOGISTICA Tech Stage Testergebnisse zu den Air Plus Screens, die in Zusammenarbeit mit der Federico II Universität, Italien, erarbeitet wurden. Zudem werden unter dem Motto „Biorete 50 vs. Biorete 50 Air Plus“ die Auswirkungen auf Luft- und Bodentemperatur sowie Pflanzenwachstum, Produktion und Qualität der Früchte bewertet und die aktuellen Ergebnisse zum Einfluss von Wärmereflexionsschirmen auf die Produktion von Babyleaf vorgestellt.

**Keynote Speaker:**

[Stefania De Pascale](#)

## Ecuador: Premium & Sustainable - Partner Country 2020

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Fresh Produce Forum	5. Februar 2020	13:00 - 14:00 Uhr	Halle B/CityCube Berlin, A-01

Ecuador präsentiert sich mit einer Agenda, die bestimmt wird durch die Nachhaltigkeit der Produktion von hochwertigen Produkten mit sozialem Bewusstsein.

Ecuador sieht sich als Land der Mitte und hat sich zum Ziel gesetzt, das exportfähige Angebot mit seinen einzigartigen Eigenschaften zu verknüpfen. Das Land verfügt über vier wichtige Anbau-Regionen: Costa, Sierra, Amazonas und Galapagos. Basis des großen Gesamtkonzepts Ecuadors sind fünf Säulen, die das Konzept „Premium & Nachhaltig“ definieren:

- Modernes Kooperationswesen
- Empowerment für Frauen und Landjugend
- Keine Abholzung
- Produktivität, Qualität und Rückverfolgbarkeit
- Keine ländliche Armut

Ecuador setzt diesen nachhaltigen Landwirtschaftsplan als nationale Strategie „Ecuador Premium & Sustainable“ um. Weitere wichtige Stichworte und Ziele sind die Produktivität, die Qualität und Rückverfolgbarkeit sowie eine menschenwürdige Beschäftigung und faire Löhne.

In Anbetracht der Bedeutung dieser neuen Strategie „Premium & Sustainable“ für Ecuador, die Region und die Welt wird sie auf der Fruit Logistica 2020 vorgestellt, einschließlich der gegenwärtigen Herausforderungen, aber vor allem der bereits erzielten Erfolge.

**Moderator:**

[Ed Leahy](#), Redakteur, Fresh Produce Journal, Fruitnet Media International GmbH

**Referent:**

[Xavier Enrique Lazo Guerrero](#), Minister für Landwirtschaft und Viehzucht, Ecuador, Ministerium für Landwirtschaft, Viehzucht, Aquakultur und Fischerei,

Ecuador

## Zespri Brand Refresh - Wir enthüllen unseren neuen Look.

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 13:00 - 14:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27, Stand F-08
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------

Wir enthüllen unseren neuen Look. Seien Sie dabei, wenn wir unser neues, frisches Branding enthüllen und zum ersten Mal der Öffentlichkeit präsentieren. Erfahren Sie aus erster Hand, wie innovativ wir die Marke Zespri in die Zukunft führen werden.

Wir enthüllen unseren neuen Look. Seien Sie dabei, wenn wir unser neues, frisches Branding enthüllen und zum ersten Mal der Öffentlichkeit präsentieren. Erfahren Sie aus erster Hand, wie innovativ wir die Marke Zespri in die Zukunft führen werden.

## Zespri Brand Refresh

<b>Kategorie</b> Pressetermine	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 13:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27 / F-08
-----------------------------------	---------------------------------	---------------------------	-------------------------------

- Announcement of a new brand vision -

Kontakt:

Ellen Van Looveren

[ellen.vanlooveren@zespri-europe.com](mailto:ellen.vanlooveren@zespri-europe.com)

+32 478 49 28 65

## Nahrungsmittelentschäumer in Aktion - Münzing Chemie GmbH

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 13:30 - 13:45 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27 / C-12
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

## Die Perspektive des Logistikeinkäufers

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 14:00 - 14:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

### Die Perspektive des Logistikeinkäufers

Timing, Zuverlässigkeit, Servicekosten und Reklamation sind nur einige Faktoren, die Produzenten und Exporteure im Auge behalten müssen, wenn sie mit verschiedenen Personen in der Logistikbranche zu tun haben.

#### Ansprechpartner:

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

#### Referent:

[Juan Andres Ferrari](#), Vizepräsident, ACF Global Sourcing

## Die Zukunft der Züchtung erschließen I

<b>Kategorie</b> Future Lab	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 14:00 - 14:50 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

### Antworten auf große Herausforderungen

Innovationen in der Pflanzenzüchtung können angesichts des Klimawandels und des ständig wachsenden Bedarfs an hochwertigen und gesunden Lebensmitteln einen wesentlichen Beitrag zur Lösung der globalen Herausforderung liefern, nachhaltige Nahrungsmittelsysteme aufzubauen.

Innovative Züchtungsmethoden bilden hierbei ein Kontinuum, das auf dem gesammelten Wissen und den Erfahrungen seit Beginn der Auswählzüchtung basiert.

Das sogenannte Genom-Editing, als neuestes Werkzeug in der Werkzeugkiste des Pflanzenzüchters, ermöglicht es, das genetische Material einer Pflanze präzise zu verändern, um deren Produktivität, Nährwert und Ressourceneffizienz zum Nutzen von Umwelt, Landwirten, Verbrauchern und Gesellschaft zu verbessern. Diese genetischen Veränderungen entsprechen oft solchen, die in dieser Form auch in der Natur oder durch konventionelle Züchtungsmethoden auftreten können.

In dieser Veranstaltung lädt die International Seed Federation (ISF) Akteure aus der Wertschöpfungskette, der Wissenschaft, dem privaten Saatgutsektor sowie Landwirte zum Dialog über spannende Innovationen in der Pflanzenzüchtung ein - und darüber, was die landwirtschaftliche Wertschöpfungskette und die Verbraucher von ihnen erwarten können.

#### Moderator:

[Chris White](#), Managing Director, Market Intelligence Limited, Fruitnet Media International GmbH

#### Referent:

[Dr. Alexandra Brand](#), Chief Sustainability Officer, Syngenta Seeds

[Heather Hudson](#), Leitung Werbung und Marketing, Pairwise

[Vicente Navarro](#), Senior Vice President Vegetable Seeds, BASF/Nunhems B.V.

[Frédéric Rosseneu](#), Leiter der Unternehmensentwicklung, Greenyard

[Arjen van Buuren](#), Dozent und Erzeuger

## Kundenlösungen aus der Kühllogistik

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 5. Februar 2020 - 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 14:00 - 16:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---	-----------------------------------	------------------------

Für den Fruchthandel hat Logistik manchmal eine andere Bedeutung als für den Transportfachmann. Sich auf die Bedürfnisse der Kunden einzustellen bedeutet, ihnen zuerst zuzuhören. Es kommt aber auch darauf an, was die Kühllogistikbranche tatsächlich leisten kann und leisten will.

#### Ansprechpartner:

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

## Tessa® Kick-Off Event: European marketing launch & brand positioning

<b>Kategorie</b> Pressetermine	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 14:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 21, Stand D-12
-----------------------------------	---------------------------------	---------------------------	------------------------------------

### Kontakt:

Patrick Bock, BRANDMEDIA PR & Kommunikation; p.bock@brandmedia.cc; +43 676 7045254  
Clemens Hafner, Feno GmbH; c.hafner@feno.it; + 39 335 5769881

## Innovative Mehrweglösungen für die Verpackung von Frischwaren

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 14:30 - 15:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Die Verpackung von Obst und Gemüse ist eindeutig in erster Linie für die Hersteller wichtiges Thema. Die Verpackung kann wie die zweite Haut sein, die frische Produkte vor Krankheiten, Schock während des Transports schützt. Sie muss außerdem stark, belastbar und sollte sich im Idealfall auch vollständig in die Kreislaufwirtschaft eingliedern lassen.

### Ansprechpartner:

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

### Referent:

[Paul Harrison](#), Geschäftsführer, Polar Thermal Packaging

## Verpackung erfasst Reifephase von tropischen Früchten per RFID-Sensor

<b>Kategorie</b> Tech Stage	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 14:30 - 15:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 9, Stand B-11
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

Die Marktanforderungen an Früchte von hoher Qualität und Frische stimulieren die Entwicklung von "intelligenten Verpackungslösungen" und neuen Sensortechnologien, die es Unternehmern und Verbrauchern ermöglichen, die Obstreife direkt zu beurteilen. ILIP hat einen hochempfindlichen Radio Frequency Identification Tag (RFID) entwickelt, der in der Lage ist, die Frucht reife während der Lagerung zu erkennen.

### Keynote Speaker / Moderator:

[Luigi Garavaglia](#)

## Die Zukunft der Züchtung erschließen II

<b>Kategorie</b> Future Lab	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:00 - 15:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

### Revolution der Pflanzenzüchtung durch Genom-Editierung: Die Wissenschaft dahinter

Gegenwärtige globale Themen wie rasanter Klimawandel fordern verbesserte Züchtungsverfahren damit Ernährungssicherung für die wachsende Weltbevölkerung sichergestellt werden kann. Präzise Genomeditierung ist eine solche innovative Methode, welche die Züchtungsverfahren gerade revolutioniert. In Kombination mit den klassischen Züchtungsmethoden, verspricht das CRISPR/Cas-System eine wesentliche Beschleunigung der Verbesserung von Pflanzeigenschaften. Der Vortrag erläutert, wie das CRISPR/Cas-System zur Verbesserung von Nutzpflanzen eingesetzt wird und gibt Einblicke, wie Wissenschaftler in Deutschland daran arbeiten, die Technik präziser und sicherer zu machen.

### Moderator:

[Chris White](#), Managing Director, Market Intelligence Limited, Fruitnet Media International GmbH

### Referent:

[Dr. Mainak Das Gupta](#), Universität Potsdam [Dr. Martin Becker](#), Leibniz-Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung (IPK)

## Luftfracht oder Seefracht: Ein Balanceakt – aber warum?

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:00 - 15:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Seefracht und Luftfracht bieten verschiedene Lösungen für Produzenten und Exporteure. Obwohl es sich in der Regel um völlig unterschiedliche Lieferketten handelt, haben sie auch eine Menge Gemeinsamkeiten, was sich unter anderem auch in der Kalkulation von Leerfahrten und Palettenrückführung niederschlägt.

**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

**Referent:**

[Clive Lawrance](#), Direktor, Omnia Management Ltd.

## Kann die Bananenindustrie eine neue Business-Ära einleiten?

<b>Kategorie</b> Fresh Produce Forum	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:00 - 16:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---	---------------------------------	-----------------------------------	---

Die Banane ist die am meisten exportierte Frucht der Welt, sowohl was das Volumen als auch den wirtschaftlichen Wert betrifft. Von den fast 100 Millionen Tonnen Bananen, die jedes Jahr verbraucht werden, werden etwa 20 Millionen exportiert. Es ist auch das fünfthäufigste landwirtschaftliche Gut (nach Getreide, Zucker, Kaffee und Kakao), aber die Bedingungen und Preise legen den Schwerpunkt auf eine möglichst billige Produktion. Folglich verursachen Bananen weltweit mehrere ökologische, wirtschaftliche, soziale und politische Probleme. So arbeiten zahlreiche Initiativen, Projekte und Allianzen auf eine nachhaltigere Bananenproduktion und -handel hin. Während die Produzenten einzelne Maßnahmen umsetzen, z.B. Nachhaltigkeitszertifizierungen, den Ausstieg aus Pestiziden, die Erhöhung des Sozialschutzes in den umliegenden Gemeinden und/oder die Erhöhung der Löhne zu einem existenzsichernden Lohn, bleiben die Herausforderungen in der gesamten Branche bestehen. Um systemische Lösungen für diese Herausforderungen zu finden, hat die Bananenindustrie zunehmend die Notwendigkeit einer globalen Zusammenarbeit und Multi-Stakeholder-Partnerschaften zur Verbesserung der Branche erkannt.

Dieses Multi-Stakeholder-Panel diskutiert die Bemühungen der Bananenindustrie für eine globale vorwettbewerbliche Zusammenarbeit, mit dem Ziel größerer wirtschaftlicher Nachhaltigkeit. Ein besonderer Fokus wird auf den derzeitigen Aktivitäten liegen, die darauf abzielen, einen globalen Ansatz für Fragen wie Wertschöpfungsverteilung und der Unternehmensverantwortung zu entwickeln, wobei natürlich die Rolle der verschiedenen Interessengruppen diskutiert wird.

**Moderator:**

[Pascal Liu](#), World Banana Forum Koordinator, Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)

**Panel Teilnehmer:**

[Hugo Hays](#), Internationaler Direktor für Lebensmittelsicherheit und Compliance, Fyffes

[Mariano Jiménez Zeledón](#), Stellvertretender Leiter Recht und Unternehmensangelegenheiten, Corporación Bananera Nacional (CORBANA)

[Christelle Lasme](#), Group Corporate Social Responsibility Manager, Compagnie Fruitière

[Xavier Enrique Lazo Guerrero](#), Minister für Landwirtschaft und Viehzucht, Ecuador, Ministerium für Landwirtschaft, Viehzucht, Aquakultur und Fischerei, Ecuador

[Leonard Mizzi](#), Referatsleiter bei der Europäischen Kommission, Generaldirektion (GD) für internationale Zusammenarbeit und Entwicklung - Ländliche Entwicklung, Ernährungssicherheit und Ernährung, Europäische Kommission, Generaldirektion für internationale Zusammenarbeit und Entwicklung (GD DEVCO)

[Florian Schütze](#), Leiter Corporate Social Responsibility, Lidl International

[Adela Torres](#), Generalsekretärin SINTRAINAGRO, COLSIBA - Koordinierungsgremium der lateinamerikanischen Bananen- und Agrarindustrieverbände Ecuador



## Italmercati, the network of the Italian Markets, is growing.

<b>Kategorie</b> Pressetermine	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 2.2. Stand B-02
-----------------------------------	---------------------------------	---------------------------	-------------------------------------

Four new associated Markets will be presented at FRUIT LOGISTICA.

### Contact

Ottavio Traverso - Press office Italmercati - 0039 347 4656440 [ottaviotraverso@gmail.com](mailto:ottaviotraverso@gmail.com)

## Nahrungsmittelentschäumer in Aktion - Münzing Chemie GmbH

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:30 - 15:45 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27 / C-12
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

## Das Kühllogistik-Quiz

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:30 - 16:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Fachbesucher werden angehalten, in dieser neuartigen Sitzung einem Panel-Experten Fragen zur Logistik und Lagerung von verderblichen Gütern zu stellen, wie zum Beispiel:

- Was ist Logistik - Kosten oder Wertschöpfung?
- Wozu braucht man Spediteure?
- Gehört die Verpackung zur Logistik oder ist sie nur Teil des Produkts?
- Warum kann man keine Supply Chain-Versicherung abschließen?
- Ist der temperaturgeführte Transport immer notwendig?

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

**Referent:**

[Steve Alaerts](#), Direktor, foodcareplus

[Clive Lawrance](#), Direktor, Omnia Management Ltd.

[Michiel Valee](#), Ceo & tech Lead, Dockflow

## Amplus Obst und Gemüse Show!

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	5. Februar 2020	16:00 - 16:30 Uhr	Halle B/CityCube Berlin, A-01

We cordially invite you to our Amplus Fruit and Vegetable show! Excellent drinks made on site, and wonderful aromatic dishes.

Let's meet at Amplus CityCube Berlin, Hall B, Passage D, Stand D-11 everyday at 12.00 & 16.00.

We cordially invite you to our Amplus Fruit and Vegetable show! Excellent drinks made on site, and wonderful aromatic dishes.

Let's meet at Amplus CityCube Berlin, Hall B, Passage D, Stand D-11 everyday at 12.00 & 16.00.

**Moderator / Kontaktperson:**

[Michał Stępień](#), Head Office, Grupa Producentów Amplus sp. z o.o

## State of #HORTITECH industry in LEAFY GREENS

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Tech Stage	5. Februar 2020	16:00 - 16:44 Uhr	Halle 9, Stand B-11

**Introduction:**

Harij Schmeitz, Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia Netherlands

**#KEYNOTE**

Vertical Farming: Tech Enabled, But Still Farming

Tisha Livingston, CEO  
Infinity Acres  
Netherlands/USA

**#DISRUPTION PITCH**

How robotics and software feed the world

Martin Weber, Chief Financial Officer  
Infarm - Berlin  
Germany

**Panel Discussion**

Is #verticalfarming next #regular #leafygreens production?

Panel discussion with speakers and participants on how #technovation is (going) to #disrupt #LEAFYGREENS

**KEY QUESTIONS:**

The business case; only for local for local leafy greens?

Is there a hybride cultivation option in leafy greens?

For more information on 44 MINUTES cklick [here!](#)

**Moderator:**

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## State of #HORTITECH industry in LEAFY GREENS

**Kategorie**  
44 MINUTES

**Datum**  
5. Februar 2020

**Zeit:**  
16:00 - 16:44 Uhr

**Ort**  
Halle 9, Stand B-11

### Introduction:

Harrij Schmeitz, Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia  
Netherlands

### #KEYNOTE

Vertical Farming: Tech Enabled, But Still Farming

Tisha Livingston, CEO  
Infinity Acres  
Netherlands/USA

### #DISRUPTION PITCH

How robotics and software feed the world

Martin Weber, Chief Financial Officer  
Infarm - Berlin  
Germany

### Panel Discussion

Is #verticalfarming next #regular #leafygreens production?

Panel discussion with speakers and participants on how #technovation is (going) to #disrupt #LEAFYGREENS

### KEY QUESTIONS:

The business case; only for local for local leafy greens?

Is there a hybride cultivation option in leafy greens?

For more information on 44 MINUTES cclick [here!](#)

### Moderator:

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## R&D, the hidden spice of Israeli Fresh herbs the Israeli farmers guaranty the highest standards

**Kategorie**  
Aussteller Events

**Datum**  
5. Februar 2020

**Zeit:**  
16:00 - 17:30 Uhr

**Ort**  
Halle B/CityCube Berlin,  
Raum R 3

### The Growers From Field to Client Ltd

*R&D, the hidden spice of Israeli Fresh herbs the Israeli farmers guaranty the highest standards*

David Silverman M.Sc. AGr, will talk about the importance of R&D and its contribution to the grower. The advanced R&D done in Israel give the Israeli growers the ability to have a leading edge and stand up to the highest market demands for top quality, by growing fresh herbs with longer shelf life, better aroma and top quality in comparison to other countries.

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



## TOMRA Food, Compac and BBC Technologies: Product launch

<b>Kategorie</b> Pressetermine	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 16:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 9, Stand F-14
-----------------------------------	---------------------------------	---------------------------	-----------------------------------

### Kontakt:

Marijke Bellemans  
[Marijke.bellemans@tomra.com](mailto:Marijke.bellemans@tomra.com)  
+32 476 74 19 18

Anmeldung unter [Marijke.bellemans@tomra.com](mailto:Marijke.bellemans@tomra.com) erbeten.

## Presentation of the 6th International Berries Congress organized by Freshuelva

<b>Kategorie</b> Pressetermine	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 16:30 - 17:30 Uhr	<b>Ort</b> Raum B, FRUIT LOGISTICA Media Center Halle 6.3
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	---

### Kontakt:

Rafael Dominguez Guillen  
[tecnico@freshuelva.es](mailto:tecnico@freshuelva.es)  
+34 959 248222

## UNITED FRESH PRODUCE ASSOCIATION GLOBAL RECEPTION

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 17:00 - 19:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 5.2, Stand A-06
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------

Plan to join us in the United Fresh Stand (Hall 5.2) on Wednesday, February 5 from 17:00 to 19:00 (5:00 pm – 7:00 pm) for an evening of good cheer with our members from around the world.

This highly attended event is the ideal venue for networking with members of the United Fresh community. You can RSVP for the reception by clicking the [sign-up button](#).

Plan to join us in the United Fresh Stand (Hall 5.2) on Wednesday, February 5 from 17:00 to 19:00 (5:00 pm – 7:00 pm) for an evening of good cheer with our members from around the world.

This highly attended event is the ideal venue for networking with members of the United Fresh community. You can RSVP for the reception by clicking the [sign-up button](#).

## Fruitnet Happy Hour

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 5. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 17:00 - 19:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27, A-04
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------------

Relax with the FRUITNET team and our friends from the international fresh produce business over a refreshing drink after the busy opening day at Fruit Logistica 2020.

Organisator:  
Market Intelligence Ltd.  
Ms. Laura Martin  
[laura@fruitnet.com](mailto:laura@fruitnet.com)

Relax with the FRUITNET team and our friends from the international fresh produce business over a refreshing drink after the busy opening day at Fruit Logistica 2020.

Organizer:  
Market Intelligence Ltd.  
Ms. Laura Martin  
laura@fruitnet.com

## FRENCH PARTY - COCKTAIL NETWORKING

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	5. Februar 2020	17:00 - 20:00 Uhr	Halle 22, Stand D-04

Each year, we organized on the french pavilion the FRENCH PARTY with a live culinary show by our Frencg Chef Gustave.

This year, we have the chance to welcome on our booth, the Soul Gang music band that will perform Jazz Music.

For more information about the event, please contact the "French Pavilion Manager" - Justine LANGLOIS - [justine.langlois@businessfrance.fr](mailto:justine.langlois@businessfrance.fr)

Each year, we organized on the french pavilion the FRENCH PARTY with a live culinary show by our Frencg Chef Gustave.

This year, we have the chance to welcome on our booth, the Soul Gang music band that will perform Jazz Music.

For more information about the event, please contact the "French Pavilion Manager" - Justine LANGLOIS - [justine.langlois@businessfrance.fr](mailto:justine.langlois@businessfrance.fr)

## Prince de Bretagne - celebrate its 50th birthday

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	5. Februar 2020	17:00 - 20:00 Uhr	Halle 22, Stand E-02

Prince de Bretagne will celebrate its 50th birthday at Fruit Logistica - Berlin on Wednesday, February 5th.

Marc Keranguéven, president of Prince de Bretagne invites you on the stall.

**Wednesday, February 5th - 17:00**

**on the stall Prince de Bretagne Hall 22 - E02**

**Program** : A look back of history and values of the cooperative brand ; discovery of the new Prince de Bretragne graphic identity, presentation of new commitments in terms of organic development, reduction in plastic packaging ...

Prince de Bretagne will celebrate its 50th birthday at Fruit Logistica - Berlin on Wednesday, February 5th.

Marc Keranguéven, president of Prince de Bretagne invites you on the stall.

**Wednesday, February 5th - 17:00**

**on the stall Prince de Bretagne Hall 22 - E02**

**Program** : A look back of history and values of the cooperative brand ; discovery of the new Prince de Bretragne graphic identity, presentation of new commitments in terms of organic development, reduction in plastic packaging ...

## Successes and lessons learned from sustainable banana production on the path to climate change adaptation and mitigation

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	6. Februar 2020	09:15 - 10:15 Uhr	Halle B/CityCube Berlin, Raum M 4-5

### Successes and lessons learned from sustainable banana production on the path to climate change adaptation and mitigation

The World Banana Forum is a space where the main stakeholders of the global banana supply-chain work together to achieve consensus on best practices for sustainable production and trade. We believe collaboration is the key for progress. Hence, we promote the exchange of information and lessons on agroecological practices and improved water management as a model of renovation of banana farming around the world. During this

session, special focus will be made on the importance of South-South cooperation to share knowledge and collectively understand sustainability trends, as well as strategies to reduce carbon and water footprints in banana plantations aiming to minimize environmental impacts.

## INFORMATION ABOUT THE SPEAKERS

- Banana Link – Paul Lievens, Policy & Communications Officer of Banana Link
- CIAO (Inter-American Committee on Organic Agriculture) - Ing. Rommel Betancourt, President
- COLSIBA - Gilbert Bermudez, International Coordinator
- Compagnie Fruitiere – Paul Bouzon, CSR Manager
- Ecuadorian Ministry of Environment - Raúl Clemente Ledesma Huerta, Minister of Environment of Ecuador
- One Banana/Agroamérica - Robert Adams, President of One Banana

## Obstgroßmarkt Mittelbaden eG: Fräulein – oder die Geschichte einer Liebe auf den ersten Biss. Treffen Sie den Entdecker der deutschen Apfelernte.

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Pressetermine	6. Februar 2020	09:30 - 10:30 Uhr	Halle 20, Stand B-07

### Weitere Termine:

11:00 – 12:00 Uhr Obst vom Bodensee Vertriebsgesellschaft mbH (Halle 20, Stand B-11)

14:30 – 15:30 Uhr M.AL. Marktgemeinschaft Altes Land GmbH (Halle 20, Stand A-05)

16:00 – 17:00 Uhr Elbe-Obst Vertriebsgesellschaft mbH (Halle 20, Stand B-05)

## Künstliche Intelligenz und die Kühlkette

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Logistics Hub	6. Februar 2020	10:00 - 10:30 Uhr	Halle 26

Die Automatisierung der Lebensmittelherstellung und der Einsatz vorausschauende Analyse im Kühllogistikbereich werden häufig völlig unabhängig behandelt. Könnten beide in Zukunft vielleicht zusammenarbeiten?

### Ansprechpartner:

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

### Referent:

[Mike Dempsey](#), Vizepräsident Container- und Hafenslösungen, ORBCOMM

## State of #HORTITECH industry in FRUITY CROPS

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Tech Stage	6. Februar 2020	10:00 - 10:44 Uhr	Halle 9, Stand B-11

### Introduction:

Harij Schmeitz, Managing Director Technology and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia  
Netherlands

### #KEYNOTE

People Empowerment: How Robots and AI can help one grower to multi-task

Saber Miresmailli, PhD, Founder & CEO  
Ecoation Innovative Solutions Inc.  
Canada

### #DISRUPTION PITCH

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



Harvesting Robots: Building the Future for Farmers

Josh Lessing, Co-founder & CEO  
Root AI  
USA

## Panel Discussion

Impact of #technovation on the #growingsystem?

Panel discussion with speakers and participants on how #technovation is (going) to #disrupt #FRUITYCROPS

## KEY QUESTIONS:

From greenhouse management towards individual plant management?

How do we get our crops robot ready?

Where are the first opportunities?

For more information on 44 MINUTES click [here!](#)

## Moderator:

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## State of #HORTITECH industry in FRUITY CROPS

**Kategorie**  
44 MINUTES

**Datum**  
6. Februar 2020

**Zeit:**  
10:00 - 10:44 Uhr

**Ort**  
Halle 9, Stand B-11

## Introduction:

Harrij Schmeitz, Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia  
Netherlands

## #KEYNOTE

People Empowerment: How Robots and AI can help one grower to multi-task

Saber Miresmailli, PhD, Founder & CEO  
Ecoation Innovative Solutions Inc.  
Canada

## #DISRUPTION PITCH

Harvesting Robots: Building the Future for Farmers

Josh Lessing, Co-founder & CEO  
Root AI  
USA

## Panel Discussion

Impact of #technovation on the #growingsystem?

Panel discussion with speakers and participants on how #technovation is (going) to #disrupt #FRUITYCROPS

## KEY QUESTIONS:

From greenhouse management towards individual plant management?

How do we get our crops robot ready?

Where are the first opportunities?

For more information on 44 MINUTES click [here!](#)

## Moderator:

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## Nachhaltigkeit - in Produktion, Logistik und Verpackung

<b>Kategorie</b> Fresh Produce Forum	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 10:00 - 11:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---	---------------------------------	-----------------------------------	--

Was genau bedeutet „Green Technology“? In Zeiten globaler Erwärmung sowie knapper werdender Ressourcen schaut die Branche vor allem auf Nachhaltigkeit und einen intelligenten Umgang mit den Ressourcen. Wir werfen einen Blick in die Zukunft und nehmen verschiedene Aspekte unter die Lupe, von der Produktion bis hin zu Logistik und Verpackung.

### Moderator / Kontaktperson:

[Kaasten Reh](#), Geschäftsbereichsleiter Events & Awards, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

### Referent:

[Nikita Gulin](#), CEO and co-founder, Agranimio

[Dr. Silke Hemming](#), Leiterin des wissenschaftlichen Forschungsteams Gewächshaustechnik, Universität und Forschung Wageningen

[Willy Yeo](#), Marketing Direktor, Carrier Transicold, Container Refrigeration, Kontakt: Zach Salvador

## Digitalisierung der Kühllogistik

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 10:00 - 12:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Die Digitalisierung des Transport- und Logistiksektors schreitet auch im Bereich der verderblichen Güter voran. In dieser Sitzung sollen Perspektiven für die Zukunft im Obst und Gemüsebereich aufgezeigt und diskutiert werden.

### Ansprechpartner:

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

## Nahrungsmittelentschäumer in Aktion - Münzing Chemie GmbH

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 10:30 - 10:45 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27 / C-12
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

### Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

### Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:



10:30 Uhr & 13:30 Uhr

## Digitalisierung der Schifffahrt: Aussichten für verderbliche Güter

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Logistics Hub	6. Februar 2020	10:30 - 11:00 Uhr	Halle 26

Es hat vergleichsweise lange gedauert, bis die Containerschifffahrt die Möglichkeiten der Digitalisierung erkannt hat. Die Fernüberwachung von Kühlcontainern, die sich nun endlich hin zum Industriestandard entwickelt, war ein bedeutender Schritt vorwärts. Es bleibt jedoch noch viel zu tun, um mehr Transparenz zu schaffen.

### Ansprechpartner:

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

### Referent:

[Tal Shachar](#), Mitgründer, Loginno

## Is pre-competitive cooperation possible in the banana industry?

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	6. Februar 2020	10:30 - 12:40 Uhr	Halle B/CityCube Berlin, Raum M 4-5

### Is pre-competitive cooperation possible in the banana industry?

The World Banana Forum (WBF) is a space where the main stakeholders of the global banana supply chain work together to achieve consensus on best practices for sustainable production and trade. We believe collaboration is key for progress.

The Action Alliance for Sustainable Bananas (ABNB) is a German dialogue forum. It brings together representatives from trade, retail and politics as well as from consumer protection and civil society. The ABNB aims for a sustainable banana production and focuses particularly on climate change adaptation measures.

This multi-stakeholder panel will discuss efforts in the banana industry to enable global pre-competitive cooperation in order to achieve economic sustainability, with a specific focus on living wage initiatives and responsible business conduct.

### INFORMATION ABOUT THE SPEAKERS

- Deutsche Gesellschaft für International Zusammenarbeit (GIZ) GmbH – Till Ludwig, Advisor - Sustainable Agricultural Supply Chains and Standards
- Ecuadorian Ministry of Agriculture and Livestock (MAG) - Xavier Lazo, Minister of Agriculture Ecuador
- German Federal Ministry for Economic Cooperation and Development (BMZ) - Sebastian Lesch, Head of Unit – International agricultural policy, Agriculture, Innovation
- IDH, The Sustainable Trade Initiative – Sonia Cordera, Senior Program Manager Fresh & Ingredients
- COLSIBA - Gilbert Bermudez, International Coordinator
- Compagnie Fruitière - Jerome Fabre, Executive Chairman
- Deutsche Gesellschaft für International Zusammenarbeit (GIZ) GmbH / ABNB - Daniel May, Team leader Banana
- Fairtrade International – Wilbert Flinterman, Senior Advisor, Workers' Rights and Trade Union Relations
- Rainforest Alliance – Anny Stoikova, Global Lead, Living Wage
- Ecuadorian producer (TBC)

## Nature Fresh - Worldwide première

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	6. Februar 2020	11:00 - 11:30 Uhr	Halle 3.1, Stand D-13

Presentation of Nature Fresh - Certified Compostable Cling Film: its unique properties and use on the new Automac NF wrapping machines specially developed by Fabbri Group.

- Wed. 5/2/20 and Thu. 6/2 at 11, 13, 15, 17 hrs.

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



- Fri. 7/2/20 at 11, 13 hrs.

For more info: Sara Pomesano - [s.pomesano@gruppofabbri.com](mailto:s.pomesano@gruppofabbri.com)

Presentation of Nature Fresh - Certified Compostable Cling Film: its unique properties and use on the new Automac NF wrapping machines specially developed by Fabbri Group.

- Wed. 5/2/20 and Thu. 6/2 at 11, 13, 15, 17 hrs.
- Fri. 7/2/20 at 11, 13 hrs.

For more info: Sara Pomesano - [s.pomesano@gruppofabbri.com](mailto:s.pomesano@gruppofabbri.com)

## UV-C-Kontrolle zur Schimmelbekämpfung in Erdbeeren

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Future Lab	6. Februar 2020	11:00 - 11:30 Uhr	Halle 27

Integration der Technik in die aktuellen IPM- Strategien, um den Mehltau zu bekämpfen, ohne andere Bekämpfungsstrategien für Plagen und Krankheiten zu unterbrechen. Empfehlungen für die Verwendung von ultravioletem Licht in Gewächshäusern, Kunststoffunneln und unter Feldbedingungen.

Die autonome UV-C-Anwendung ist eine effektive Methode zur Bekämpfung von Mehltau in Erdbeeren ohne den Einsatz von chemischen Schutzmitteln. Die Technik wurde auf eine ausreichende Wirksamkeit gegen Mehltau optimiert, ohne die IPM-Kontrollstrategien gegen Schädlinge zu beeinträchtigen. Die Forschung zeigt eine realistische Integration von UV in verschiedene Kultursysteme, und die Technik wird nun kommerziell eingesetzt.

### Moderator:

[Fred Searle](#), Nachrichten Redakteur, Fresh Produce Journal, Fruitnet Media International GmbH

### Referent:

[Peter Melis](#), Researcher, Proefcentrum Hoogstraten

[Prof. Arne Stensvand](#), Senior researcher, Norwegisches Institut für bioökonomische Forschung (NIBIO) / Norwegische Universität für Lebenswissenschaften (NMBU)

## Digitalisierung im Speditionswesen

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Logistics Hub	6. Februar 2020	11:00 - 12:00 Uhr	Halle 26

Viele Start-ups bieten inzwischen die digitale Frachtabfertigung an sowie größere Kostentransparenz. Welche Auswirkungen wird dies aber auf die traditionelle Spedition haben? Und wie sieht es dann mit der individuellen Kundenbetreuung und der Servicedifferenzierung aus?

### Ansprechpartner:

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

### Referent:

[Jack Fleming](#), Gründer & CEO, Chill-Chain

[Ruben Huber](#), Gründer, Ocean X

[Alan Robertson](#), Geschäftsführer, Webster Robertson

[Anne Sophie Zerlang Karlsen](#), CEO, Head of Twill / A.P. Møller-Maersk

## Sorma Group: The Revolution of packaging with low environmental impact

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Pressetermine	6. Februar 2020	11:15 Uhr	Halle 9, Stand D-13

### Kontakt:

Jessica Sabatini - Press Office Sorma Group

[jessica.sabatini@fruitecom.it](mailto:jessica.sabatini@fruitecom.it)

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



## Chancen nutzen im Catering- und Convenience-Markt

<b>Kategorie</b> Fresh Produce Forum	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 11:30 - 12:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---	---------------------------------	-----------------------------------	--

Der Außer-Haus-Markt wächst. Der gesamte Fresh-cut und Convenience-Markt bietet nach wie vor in vielen Märkten, vor allem in denen mit größerer Kaufkraft, enorme Möglichkeiten. Die Verbraucher sind in einem immer hektischer werdenden Alltag dankbar für entlastende, aber gesunde Angebote. Der Markt muss aber auch neue Impulse setzen, neue Ideen bieten und innovative Angebote machen.

### Moderator / Kontaktperson:

[Kaasten Reh](#), Geschäftsbereichsleiter Events & Awards, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

### Referent:

[Bauke van Lenteren](#), Marketing-Spezialist für Convenience, Rijk Zwaan Distribution BV

## Kombinierte Lösung für Kühlkettenüberwachung und Qualitätsmanagement von Muddy Boots

<b>Kategorie</b> Tech Stage	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 11:30 - 12:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 9, Stand B-11
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

In Zusammenarbeit mit Sensitech hat Muddy Boots eine Supply Chain-Lösung entwickelt, die dazu beiträgt, das Risiko von Transportschäden zu reduzieren und langfristige Strategien für Lieferanten und Logistik aufzubauen. Der Service kombiniert eine Anwendung zur Überwachung der Kühlkette mit einer Qualitätsmanagement-Lösung und übermittelt Kunden Echtzeitinformationen über ihre Waren während des Transports.

Jack Evans, Head of Commercial bei Muddy Boots, wird in seinem Vortrag erklären, welche Möglichkeiten diese Technologie bietet und wie Muddy Boots und Sensitech ihr kombiniertes Angebot in Zukunft weiterentwickeln werden.

### Keynote Speaker / Moderator:

[Jack Evans](#)

## Amplus Obst und Gemüse Show!

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 12:00 - 12:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	--

We cordially invite you to our Amplus Fruit and Vegetable show! Excellent drinks made on site, and wonderful aromatic dishes.

Let's meet at Amplus CityCube Berlin, Hall B, Passage D, Stand D-11 everyday at 12.00 & 16.00.

We cordially invite you to our Amplus Fruit and Vegetable show! Excellent drinks made on site, and wonderful aromatic dishes.

Let's meet at Amplus CityCube Berlin, Hall B, Passage D, Stand D-11 everyday at 12.00 & 16.00.

### Moderator / Kontaktperson:

[Michał Stępień](#), Head Office, Grupa Producentów Amplus sp. z o.o

## Gut sortiert ist halb verkauft – innovative Sortiertechnik

<b>Kategorie</b> Future Lab	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 12:00 - 12:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Neuere Methoden in der Sortiertechnik basieren auf der Fluoreszenz- und hyperspektralen Methoden. Im Beitrag werden Ergebnisse vorgestellt, die das Potenzial, aber auch die Grenzen der Verfahren zeigen.

### Moderator:

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



[Fred Searle](#), Nachrichten Redakteur, Fresh Produce Journal, Fruitnet Media International GmbH

**Referent:**

[Prof. José Blasco](#), Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias – IVIA

## Happy Hour at Bless S. R.

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 12:00 - 13:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, C-14c
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	---

Every day 12.00 - 13.00 hrs

see you there!

Every day 12.00 - 13.00 hrs

see you there!

## GLOBAL G.A.P. c/o Food PLUS GmbH

<b>Kategorie</b> Pressetermine	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 12:30 - 13:30 Uhr	<b>Ort</b> Raum B, FRUIT LOGISTICA Media Center Halle 6.3
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	---

**Simplification: Our Key to Sustainability**  
**Revision – Digitalization – Risk Management - Choices**

**Kontakt:**

Almut Sievers  
siewers@globalgap.org  
+49 (0)221 57776 709

## Aktuelle Entwicklungen in der Nacherntetechnik

<b>Kategorie</b> Tech Stage	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 13:00 - 14:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 9, Stand B-11
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

## Beeren: Verbesserte Ernten und Qualitäten in Zeiten des Klimawandels

<b>Kategorie</b> Fresh Produce Forum	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 13:00 - 14:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---	---------------------------------	-----------------------------------	--

Neue Erkenntnisse über die Auswirkungen von Klima- und Genotyp-Effekten auf die Fruchtqualität bei Erdbeeren, Himbeeren und schwarzen Johannisbeeren durch den Vergleich verschiedener Beerengenotypen, die in mehreren Klimazonen angebaut werden. Umfangreiche Datenanalyse zahlreicher Parameter, um Instrumente zur Bewältigung der Auswirkungen des Klimawandels bereitzustellen und eine stabile und sogar verbesserte Fruchtqualität zu ermöglichen.

**Moderator / Kontaktperson:**

[Kaasten Reh](#), Geschäftsbereichsleiter Events & Awards, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

**Referent:**

[Annika Haugeneder](#), Außerordentliche Professur für Biotechnologie von Naturprodukten, Technische Universität München, Wissenschaftszentrum Weihenstephan

[Dr. Dorota Jarret](#), Genetikerin, James Hutton Limited

[Dr. Erika Krüger](#), Wissenschaftlerin, Hochschule Geisenheim University, Institut für Pomologie

## Nahrungsmittelentschäumer in Aktion - Münzing Chemie GmbH

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	6. Februar 2020	13:30 - 13:45 Uhr	Halle 27 / C-12

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

## Global collaboration to tackle Fusarium TR4

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	6. Februar 2020	13:45 - 15:15 Uhr	Halle B/CityCube Berlin, Raum M 4-5

### Global collaboration to tackle Fusarium TR4

The World Banana Forum is a space where the main stakeholders of the global banana supply-chain work together to achieve consensus on best practices for sustainable production and trade. We believe collaboration is the key for progress. Given the global importance of the Fusarium TR4 disease in bananas and the need to tackle it, the objective of this session is to facilitate the dialogue around TR4 and the international and inclusive collaboration that helps to manage it and prevent its spread. Correspondingly, to understand its impact in the banana value chain, highlighting the implications it has in assuring sustainable and resilient livelihoods as well as food security in producing countries.

### INFORMATION ABOUT THE SPEAKERS

- Agrofair - Luud Clercx, Project manager
- ASBAMA - José Francisco Zúñiga, President
- AUGURA - Emerson Aguirre Medina, President
- COLEACP - Morag Webb, Special Advisor
- CIRAD - Thierry Lescot, Agronomist
- Ecuadorian Ministry of Agriculture and Livestock (MAG) - Patricio Almeida, Executive Director Agrocalidad
- FAO - Fazil Dusunceli, Agricultural Officer (Plant Pathology) for the Plant Production and Protection Division
- Fyffes - Hugo Hays, Global Director Food Safety and Compliance

## Logistics – Einführungskurs

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 14:00 - 14:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Verderbliche Logistik für Anfänger sollte einfach und übersichtlich sein. Böse Überraschungen können Produzenten und Exporteure erpart bleiben, wenn das nötige Grundwissen in Sachen Logistik vorhanden ist.

**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

**Referent:**

[Steve Cameron](#), Geschäftsführer, Cameron Maritime Resources

## Nur die Wissenschaft darf die Wahl der Verpackung bestimmen

<b>Kategorie</b> Future Lab	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 14:00 - 14:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Gesellschaft und Handel stellen große Ansprüche an Nachhaltigkeit, Umweltschutz und Schonung der Ressourcen. Das erfordert neue Lösungen. Welche Alternativen stehen schon heute zur Verfügung? Was ist in Zukunft zu erwarten?

Eines ist dabei sicher ganz besonders wichtig - einmal um glaubwürdig zu sein, aber auch um wirklich zukunftsfähig zu sein:

Es darf kein Greenwashing betrieben werden, es ist kein Platz für ökologische Folklore, das Marketing muss ehrlich sein. Wissenschaftlich fundierte Erkenntnisse werden die Verpackungsindustrie in die Zukunft führen.

**Moderator:**

[Stephanie Zaar](#), Redakteurin, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

**Referent:**

[Alessandro Mariani](#), Export Manager and Retail Sustainability Expert, INFIA (Klöckner Pentaplast Group)

## Personalentwicklung und Technologietraining

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 14:00 - 16:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Logistik von der Stange zu kaufen gibt es nicht! Der Umgang mit leicht verderblichen Gütern auf dem Transportweg erfordert entsprechende Kenntnisse. Im Mittelpunkt steht der Mensch.

**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

## Kühlgut – Die Nahtstellen in der Logistik

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 14:30 - 15:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Der Transport und Umschlag von frischen Produkten erfordert ein solides Verständnis der kritischen Übergabepunkte in der verderblichen Lieferkette. Das kann schon einmal im Hafen bei der Verladung in den LKW oder in den Kühlcontainer oder auch im Kühlhaus einiges schief gehen.

**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

**Referent:**

[Marc Roms](#), Global Seafreight Training Manager Reefer, Kühne+Nagel

## Ein Update von DOLAV zur nächsten großen Entwicklung für den Agrar-Markt

<b>Kategorie</b> Tech Stage	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 14:30 - 15:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 9, Stand B-11
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

Dies umfasst:

- die neueste Entwicklung von DOLAV für den Agrarmarkt
- DOLAVs Innovation - die beste Lösung für die Agrar- und Lebensmittelindustrie
- DOLAV: Die Lösung für Materialhandhabung, Verpackung und Lagerung

## Rotterdam Innovationen in der Agrofood-Logistik - Lösungen für eine Smart-Food-Region

<b>Kategorie</b> Future Lab	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:00 - 15:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Die Region Rotterdam ist ein Vorreiter in der weltweiten Ernährungswirtschaft. Mit 8.000 Lebensmittelbetrieben und einer günstigen Lage als "Haupthafen nach Europa" ist das Rotterdamer Lebensmittelcluster einzigartig in der Welt. Hier wird täglich an Lösungen für aktuelle und zukünftige Lebensmittelprobleme gearbeitet, von der Saatgutverbesserung, Produktion, Verarbeitung, Forschung & Entwicklung und Bildung bis hin zu Transport und Logistik.

**Moderator:**

[Stephanie Zaar](#), Redakteurin, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

**Referent:**

[Anne Saris](#), Hafen Rotterdam

[Adriaan van der Giessen](#), Projekt Manager, Gemeinde Rotterdam

## Bio-Sektor – wohin geht die Reise?

<b>Kategorie</b> Fresh Produce Forum	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:00 - 16:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---	---------------------------------	-----------------------------------	---

Das neue Bio-Recht und die Konsequenzen. Am 1.1.2021 tritt das neue Bio-Recht in Kraft. Dann muss der Sektor vorbereitet sein. Wichtige Fragen gilt es zu klären, angefangen bei der Sortenforschung über den Pflanzenschutz bis hin Marktentwicklung und Kommerzialisierung.

Im Gartenbau werden viele Entscheidungen auf der Basis jahrzehntelangen Wissens und Fühlens getroffen. Technologie, Daten und Analysen helfen uns jedoch, Entscheidungen objektiver und genauer zu treffen. Entdecken Sie, wie Vitalis digitale Phänotypisierung, maschinelles/tiefes Lernen und Analytik einsetzt, um zu einer datengesteuerten Entscheidungsfindung zu gelangen. Was sind die Lehren aus der Praxis? Und wie wir dieses Wissen bei der Wertschöpfung für unsere Partner in der Kette nutzen können.

**Moderator / Kontaktperson:**

[Kaasten Reh](#), Geschäftsbereichsleiter Events & Awards, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

**Referent:**

[Michael Wilde](#), Direktor, Bionext

[Marcel van Diemen](#), Manager Breeding Facilities/Breeding & Screening, Vitalis

## Kontrollierte Atmosphäre und Ernte-Nachbehandlung

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:00 - 16:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Im Laufe der Jahre sind große Fortschritte bei der Verbesserung und Verfeinerung der Technologie für Kontrollierte Atmosphären erzielt worden. Wie können komplexe chemische Prozesse am besten kombiniert werden, um qualitativ hochwertige Produkte zu transportieren? Wie kann die

Erntenaehbehandlung verbessert werden, um bestehende Lueken zwischen Feld / LKW und Kuehlcontainer zu schliessen?

**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

**Referent:**

[Benjamin Vicuña Balaesque](#), Manager Kontrollierte Atmosphäre, Maersk Container Industry

[Eelke Westra](#), Programm-Manager Erntenaehbehandlung, Universität Wageningen

## Bayer Exhibitor Forum

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:00 - 16:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, Raum M 1-3
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	--

- Bayer Exhibitor Forum with the topic "Food Chain Partnership in the Netherlands – Working together for responsible food production and societal acceptance"
- Moderator: Paul Williams, Managing Partner at Paul Williams & Associates
- Speakers:
  - Jelte van Kammen, CEO of Harvest House BV
  - Ernst van den Ende, Managing Director, Plant Sciences Group, Wageningen University
  - Hidde Boersma, Freelance Science Journalist
  - Frank Terhorst, Head of Crop Strategy, Bayer Crop Science
  - Jolanda Wijsmueller, ICM&Chain Manager, Bayer Crop Science
  - Nico van Vliet, Trade Partnership Manager, Benelux and DACH, Bayer Crop Science
  
- Bayer Exhibitor Forum with the topic "Food Chain Partnership in the Netherlands – Working together for responsible food production and societal acceptance"
- Moderator: Paul Williams, Managing Partner at Paul Williams & Associates
- Speakers:
  - Jelte van Kammen, CEO of Harvest House BV
  - Ernst van den Ende, Managing Director, Plant Sciences Group, Wageningen University
  - Hidde Boersma, Freelance Science Journalist
  - Frank Terhorst, Head of Crop Strategy, Bayer Crop Science
  - Jolanda Wijsmueller, ICM&Chain Manager, Bayer Crop Science
  - Nico van Vliet, Trade Partnership Manager, Benelux and DACH, Bayer Crop Science

## Italmercati: 37° WUWM Conference - Florence 2020

<b>Kategorie</b> Presstetermine	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 15:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 2.2, Stand B-02
------------------------------------	---------------------------------	---------------------------	-------------------------------------

"THE NEW GENERATION OF WHOLESALE MARKETS:  
A COMMUNITY HUB"

**Contact**

Ottavio Traverso  
Press office Italmercati  
0039 347 4656440

[ottaviotraverso@gmail.com](mailto:ottaviotraverso@gmail.com)



## Nahrungsmittelentschäumer in Aktion - Münzing Chemie GmbH

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	6. Februar 2020	15:30 - 15:45 Uhr	Halle 27 / C-12

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

## Improving occupational health and safety in the global banana industry – lessons from multi-stakeholder collaboration

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	6. Februar 2020	15:30 - 17:00 Uhr	Halle B/CityCube Berlin, Raum M 4-5

### Improving occupational health and safety in the global banana industry – lessons from multi-stakeholder collaboration

The World Banana Forum is a space where the main stakeholders of the global banana supply chain work together to achieve consensus on best practices for sustainable production and trade. We believe collaboration is key for progress. The session will highlight achievements regarding health and safety in the industry – through the Banana Occupational Health and Safety Initiative – in efforts to improve labour conditions, and how these activities have been adapted to the broader needs and context of local stakeholders. A special focus will be given to activities in Ecuador and Ghana, in which the latter has integrated an important gender dimension to health and safety activities. Key challenges and next steps forward for improving health and safety in the industry will also be explored.

#### INFORMATION ABOUT THE SPEAKERS

- Association of Small Banana Producers “El Guabo” (ASOGUABO) – Lianne Zoetewij, Administrator/CEO
- Banana Link – Anna Cooper, Project Coordinator
- COLSIBA – Adela Torres, General Secretary of SINTRAINAGRO
- Ecuadorian Ministry of Agriculture and Livestock (MAG) - Robert Córdova, Deputy Secretary of Marketing
- Golden Exotics Ltd. – George Kporye, Corporate Affairs and Administration Manager

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



## Amplus Obst und Gemüse Show!

<b>Kategorie</b> Aussteller Events	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 16:00 - 16:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	--

We cordially invite you to our Amplus Fruit and Vegetable show! Excellent drinks made on site, and wonderful aromatic dishes.

Let's meet at Amplus CityCube Berlin, Hall B, Passage D, Stand D-11 everyday at 12.00 & 16.00.

We cordially invite you to our Amplus Fruit and Vegetable show! Excellent drinks made on site, and wonderful aromatic dishes.

Let's meet at Amplus CityCube Berlin, Hall B, Passage D, Stand D-11 everyday at 12.00 & 16.00.

### Moderator / Kontaktperson:

[Michał Stępień](#), Head Office, Grupa Producentów Amplus sp. z o.o

## State of #HORTITECH industry in APPLES & PEARS

<b>Kategorie</b> Tech Stage	<b>Datum</b> 6. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 16:00 - 16:44 Uhr	<b>Ort</b> Halle 9, Stand B-11
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

### Introduction:

Harrij Schmeitz, Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia Netherlands

### #KEYNOTE

Robotic Apple Harvest; where do we stand?

Dan Steere, Co-founder & CEO  
Abundant Robotics  
USA

### #DISRUPTION PITCH

Precision Fruit; ready to take off..

René Bal, Manager Fruit Delphi & Grower  
Delphy/Dronewerkers  
Netherlands

### Panel Discussion

The impact of #technovation on the #crop

Panel discussion with speakers and participants on how #technovation is (going) to #disrupt #APPLES&PEARS

### KEY QUESTIONS:

What is the impact of robotics on cultivation of apples & pears?

How can growers already prepare themselves for the disruption by #technovation?

For more information on 44 MINUTES click [here!](#)

### Moderator:

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## State of #HORTITECH industry in APPLES & PEARS

**Kategorie**  
44 MINUTES

**Datum**  
6. Februar 2020

**Zeit:**  
16:00 - 16:44 Uhr

**Ort**  
Halle 9, Stand B-11

### Introduction:

Harrij Schmeitz, Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia  
Netherlands

### #KEYNOTE

Robotic Apple Harvest; where do we stand?

Dan Steere, Co-founder & CEO  
Abundant Robotics  
USA

### #DISRUPTION PITCH

Precision Fruit; ready to take off..

René Bal, Manager Fruit Delphi & Grower  
Delphy/Dronewerkers  
Netherlands

### Panel Discussion

The impact of #technovation on the #crop  
Panel discussion with speakers and participants on how #technovation is (going) to #disrupt #APPLES&PEARS

### KEY QUESTIONS:

What is the impact of robotics on cultivation of apples & pears?  
How can growers already prepare themselves for the disruption by #technovation?

For more information on 44 MINUTES click [here!](#)

### Moderator:

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## Abfallvermeidung in der Kühlkette

**Kategorie**  
Logistics Hub

**Datum**  
7. Februar 2020

**Zeit:**  
10:00 - 10:10 Uhr

**Ort**  
Halle 26

Immer mehr Länder weigern sich Abfälle, einschließlich Plastikmüll, entgegenzunehmen. Vor welchen besonderen Herausforderungen steht diesbezüglich die Luftfracht?

### Ansprechpartner:

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

### Referent:

[Chris Catto-Smith](#), Geschäftsführer, Freshport Asia

## Einleitung: State of #HORTITECH Industry

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



**Kategorie**  
Start-up Stage

**Datum**  
7. Februar 2020

**Zeit:**  
10:00 - 10:10 Uhr

**Ort**  
Halle 9

Die Entwicklung und der Einsatz der SMART-Technologie im Frischwarenanbau.

**Harrij Schmeitz**

Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## 2nd Global Women's Network

**Kategorie**  
Global Womens Network

**Datum**  
7. Februar 2020

**Zeit:**  
10:00 - 11:00 Uhr

**Ort**  
Halle 27, Stand A-02

Wir möchten Sie ganz herzlich einladen, am zweiten Event des „Global Women’s Network“ auf der FRUIT LOGISTICA teilzunehmen.

Drei engagierte Frauen, Viviane Schappo, Monica Bratuti und Julie Escobar, haben mit geballten 25 Jahren Erfahrung in der Obst- und Gemüsebranche das erste Netzwerktreffen für Frauen auf der FRUIT LOGISTICA ins Leben gerufen.

Programm:

Moderation: Michelle Redfern

Panel discussion:

- Adriëlle Dankier / CEO Nature’s Pride (Netherlands)
- Teresa Jordà i Roura, Regional Minister for Agriculture of Catalonia
- Carolyn Schubert / Global Director Recruiting Company (U.S)
- Frederine Derlot / United Nations / SHE TRADES (Initiative)

Network Reception afterwards

Wir möchten Sie ganz herzlich einladen, am zweiten Event des „Global Women’s Network“ auf der FRUIT LOGISTICA teilzunehmen.

Drei engagierte Frauen, Viviane Schappo, Monica Bratuti und Julie Escobar, haben mit geballten 25 Jahren Erfahrung in der Obst- und Gemüsebranche das erste Netzwerktreffen für Frauen auf der FRUIT LOGISTICA ins Leben gerufen.

Programm:

Moderation: Michelle Redfern

Panel discussion:

- Adriëlle Dankier / CEO Nature’s Pride (Netherlands)
  - Leading with Examples: Share some stories of how Nature’s Pride currently supports equality in the work force? Company Policies?
  - Does Companies Policies ultimate lead into changes in Legislation?
  - Balance: How to manage balance between raising a family and leading a company?
- Teresa Jordà i Roura, Regional Minister for Agriculture of Catalonia:
  - How does the Government of Catalonia is supporting women in the Ag Business?
  - Opportunities and Challenges for the Younger/Older generations?
  - How does GWF can help Government agencies to increase connectivity of women and ultimately influence political changes?
- Carolyn Schubert / Global Director Recruiting Company (U.S)
  - Why are not more women being hired for high level positions?
  - Where are the gaps between women and men when negotiating a raise in salary?
  - Why do women hit a ceiling?
- Frederine Derlot / United Nations / SHETRADES (Initiative)
  - Focus on Social Impact
  - What are some of the Challenges are Women mostly facing in Africa Today?
  - How other Advance societies could help lift women in Ag in Africa?

Network Reception afterwards

**Keynote Speaker:**

[Adriëlle Dankier](#), Chief Commercial Officer, Nature’s Pride

[Frédérine Derlot](#), fresh fruits and vegetables expert, International Trade Centre

[Teresa Jordà i Roura](#), Regional Minister for Agriculture of Catalonia  
[Carolyn Shubert](#), KINCANNON & REED

**Moderator:**

[Michelle Redfern](#)

## Abfallvermeidung

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 10:00 - 12:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Millionen Tonnen von Frischprodukten landen jedes Jahr größtenteils durch die Verbraucher verschuldet im Müll. Wie kann die „Convenience-Kultur“ besser in den Griff bekommen werden, ohne die Umwelt zu zerstören. Was kann insbesondere der Transportsektor tun, um hier Abhilfe zu schaffen?

**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

## Abfall vermeiden mit verbesserter Thermoabdeckung

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 10:10 - 10:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Die Verbesserung des Erntenachbehandlung kann durch die Verwendung von Einweg-Thermoabdeckungen erzielt werden.

**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

**Referent:**

[Gökhan Demir](#), Geschäftsentwicklung, Temp-Ex

## Keynote: The Challenges for Start-ups in AgTech

<b>Kategorie</b> Start-up Stage	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 10:10 - 10:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 9
------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------

Es gibt Tausende von Unternehmen rund um den Globus, die in die Bereiche der Technologie, Landwirtschaft und Ernährung einsteigen. Aber wie können wir die Auswirkungen dieser Entwicklungen auf den Landwirtschaftsbetrieb verbessern? Wie bekommen wir gute Ideen für die tägliche Praxis?

**Keynote Speaker:**

[Rob Trice](#), Founder of Better Food Ventures and The Mixing Bowl

## Remote Container Management (RCM) – A Cool Innovation!

<b>Kategorie</b> Career Network Stage	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 10:15 - 10:45 Uhr	<b>Ort</b> Halle 10.1
--	---------------------------------	-----------------------------------	--------------------------

**Vortrag: Remote Container Management (RCM) – A Cool Innovation!**

Referenten: Hanna Wohlers (Auszubildende), Tim Adler (Dualer Student), Sales & Marketing, Hamburg Süd

### Fragen & Antworten

Hanna Wohlers (Auszubildende), Tim Adler (Dualer Student), Sales & Marketing, Hamburg Süd

Soren Fosgerau Ostergaard (Head of Reefer Innovation), Sales & Marketing, A.P. Moller-Maersk

**Moderator:**

[Tim Benedict Wegner](#), Junior PR Manager, Messe Berlin GmbH

## Nahrungsmittelentschäumer in Aktion - Münzing Chemie GmbH

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	7. Februar 2020	10:30 - 10:45 Uhr	Halle 27 / C-12

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

## Kühltransportbehälter im Brennpunkt

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Logistics Hub	7. Februar 2020	10:30 - 11:05 Uhr	Halle 26

In den letzten Jahren wurden ungenügend neue Kühlcontainer gebaut. Was bedeutet das für den Fruchthandel?

**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

**Referent:**

[Bharadwaj Bhuyan](#), Senior Manager, Kühl- und Spezialfracht (Global), Ocean Network Express (ONE)

## Let's start-up & disrupt: #CULTIVATION

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Start-up Stage	7. Februar 2020	10:30 - 11:05 Uhr	Halle 9

**Start-up Pitches:**

**Forecast production volumes and prices with climate monitoring automation**

Nikita Gulin, CEO & co-founder [Agranimio](#)

**No matter how ugly or crooked, we make all fruits and vegetables count**

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



Lukas Friedemann, Co-founder & Chief Product Officer [The Equal Food Company](#)

## SoilScout, fully buried wireless soil moisture sensor

Tommi Tienhaara, Sales Chef [SoilScout](#)

## Digital farming

Cosimo Calciano, CEO [Revotree](#)

## The mobile app to optimize your harvest

Farid Edrisian, Co-founder [Pixofarm](#)

## Moderator:

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## Der Stolbur-Krankheit geht's an den Kragen

**Kategorie**  
Future Lab

**Datum**  
7. Februar 2020

**Zeit:**  
11:00 - 11:30 Uhr

**Ort**  
Halle 27

Die Stolbur-Krankheit ist seit einigen Jahren eine ernsthafte Bedrohung der Kartoffel-Industrie. Infizierte Pflanzen brechen regelrecht zusammen, das Ergebnis quasi „Gummiknollen“. Es wird mit einer weiteren Ausbreitung der Krankheit gerechnet, insbesondere bei zunehmender Dürre und Trockenheit.

Gemüse und Kartoffeln sind in letzter Zeit von einer Krankheit betroffen, die in Österreich bisher nicht oder nur selten aufgetreten ist. Die Symptome beginnen Ende Juni mit Verfärbungen oder Rötungen der Blätter, die spröde werden und sich zusammenrollen. Schließlich sind die Pflanzen rückläufig, was zu schweren Verlusten vor allem bei Kartoffeln und Sellerie führt. Die Ursache ist das Stolbur-Phytoplasma, ein Erreger, der auch in Weinbergen beobachtet wurde und dort "Bois Noir" verursacht. Die Übertragung der Krankheit erfolgt durch einen Zyklus, an dem Bindweed und Nessel als Zwischen- und Hauptwirte und Planthopper als Vektoren beteiligt sind.

## Moderator:

[Michael Schotten](#), Redakteur, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

## Referent:

[Dr. Günter Brader](#), Senior Scientist, AIT Austrian Institute of Technology GmbH, Zentrum für Gesundheit & Bioressourcen

## Nature Fresh - Worldwide première

**Kategorie**  
Aussteller Events

**Datum**  
7. Februar 2020

**Zeit:**  
11:00 - 11:30 Uhr

**Ort**  
Halle 3.1, Stand D-13

Presentation of Nature Fresh - Certified Compostable Cling Film: its unique properties and use on the new Automac NF wrapping machines specially developed by Fabbri Group.

- Wed. 5/2/20 and Thu. 6/2 at 11, 13, 15, 17 hrs.
- Fri. 7/2/20 at 11, 13 hrs.

For more info: Sara Pomesano - [s.pomesano@gruppofabbri.com](mailto:s.pomesano@gruppofabbri.com)

Presentation of Nature Fresh - Certified Compostable Cling Film: its unique properties and use on the new Automac NF wrapping machines specially developed by Fabbri Group.

- Wed. 5/2/20 and Thu. 6/2 at 11, 13, 15, 17 hrs.
- Fri. 7/2/20 at 11, 13 hrs.

For more info: Sara Pomesano - [s.pomesano@gruppofabbri.com](mailto:s.pomesano@gruppofabbri.com)

## Verpackungsmanagement in der Obst- und Gemüsebranche

<b>Kategorie</b> Career Network Stage	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 11:00 - 11:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 10.1
--	---------------------------------	-----------------------------------	--------------------------

### Vortrag: Verpackungsmanagement in der Obst- und Gemüsebranche

Referentin: Claudia Schuh, Marketing & Packaging Management, Lorentzen & Sievers GmbH

In ihrem Vortrag spricht Claudia Schuh über die Tätigkeit eines Verpackungsmanagers aus der Perspektive eines Vollsortimenters mit einem Full-Service-Angebot.

Der Verpackungsmanager betrachtet die gesamte Produkt- und Lieferkette, beginnend mit der Produktentwicklung, wie z. B. den Saatgut- und Ernteprozess.

Der Manager überwacht die Verpackungsprozesse und die Anforderungen an das Obst. Aspekte wie die Haltbarkeit der Früchte, effiziente Logistik und Verpackungsdesign müssen berücksichtigt werden. Außerdem konzentriert er/sie sich auf die Bedürfnisse des Handels und der Verbraucher.

Besondere Aufmerksamkeit wird dem Recycling und der Entsorgung gewidmet. Die Verwendung von Materialien und deren Wiederverwendung erfahren derzeit eine besondere Bedeutung.

### Fragen & Antworten

Claudia Schuh, Marketing & Packaging Management, Lorentzen & Sievers GmbH

### Moderator:

[Tim Benedict Wegner](#), Junior PR Manager, Messe Berlin GmbH

### Referent:

[Claudia Schuh](#), Lorentzen & Sievers GmbH

## Die Fruchthandelsbranche im Jahr 2030 - Eine Szenario-Analyse

<b>Kategorie</b> Fresh Produce Forum	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 11:00 - 12:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---	---------------------------------	-----------------------------------	--

Unter dem Titel „Szenarioanalysen – Der Fruchthandel 2030“, wurde von den DFHV-Junioren eine Studie erarbeitet, in der verschiedene Schlüsselfaktoren und deren Treiber bestimmt und bewertet werden. Ein Algorithmus hat hieraus verschiedene Szenarien entwickelt, wie die Zukunft im Fruchthandel in zehn Jahren aussehen könnte.

Die Szenarioanalyse ist eine komplexe Methode der Betriebswirtschaft. Sie bietet eine verständliche Darstellung alternativer, möglicher zukünftiger Entwicklungen. Für die Obstindustrie wollen wir zeigen, welche bestimmenden Faktoren und Wechselwirkungen zu unterschiedlichen Zukunftsszenarien führen.

### Moderator / Kontaktperson:

[Kaasten Reh](#), Geschäftsbereichsleiter Events & Awards, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

### Referent:

[Dr. Andreas Brügger](#), Geschäftsführer, Deutscher Fruchthandelsverband e.V.

[Stefan Lindner](#), Geschäftsführender Gesellschafter, Lindner GmbH Fruchtimport und Handelsgesellschaft, Mitglied DFHV Junioren

## Containerschiffahrt Fallstudie: West Afrika - Europa

<b>Kategorie</b> Logistics Hub	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 11:05 - 11:25 Uhr	<b>Ort</b> Halle 26
-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Chartern eines Containerschiffs: Risiken und Chancen des 'do-it-yourself' Ansatzes.

### Ansprechpartner:



# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

**Referent:**

[Oliver Huesmann](#), CEO, Fruit Consulting

## Let's start-up & disrupt: #INTEGRATEDPESTMANAGEMENT

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Start-up Stage	7. Februar 2020	11:05 - 11:40 Uhr	Halle 9

**Start-up Pitches:**

**EVJA intelligent support system: how to master climate, irrigation and plant diseases**

Davide Parisi, CEO [Evja](#)

**Fast healthy root stock production with aeroponics**

Jack Farmer, Co-founder and Scientific Lead [LettUs Grow](#)

**Automated insect control with bat-like drones**

Bram Tijmons, CEO & co-founder [PATS](#)

**Non destructive analysis for plant-by-plant quality**

Dennis van der Weil, founder [Polariks](#)

**MapMyApple - Agronomist on demand**

David Blazeovski, CEO [Fresh Agriculture Technologies](#)

**Moderator:**

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## Kühllogistik im Rückblick und Ausblick

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Logistics Hub	7. Februar 2020	11:25 - 12:00 Uhr	Halle 26

Die Besucher werden ermutigt, sich bei einem Expertengremium über die Logistik und Lagerung von verderblichen Gütern zu informieren.

**Ansprechpartner:**

[Alex von Stempel](#), Geschäftsführer, Freshwater Logistics Ltd.

**Referent:**

[Jack Fleming](#), Gründer & CEO, Chill-Chain

[Oliver Huesmann](#), CEO, Fruit Consulting

## Finde den Job, der Dich reich und glücklich macht!

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Career Network Stage	7. Februar 2020	11:45 - 12:15 Uhr	Halle 10.1

**Vortrag: Finde den Job, der Dich reich und glücklich macht!**

Referent: Jo Riehle, Lebensmittelchemiker, Pestizidexperte, Karriereberater und Coach, STRATEGY PIRATES GmbH & Co. KG

Jo Riehle, geboren 1972 in Ravensburg, der Metropole Oberschwabens, ist Lebensmittelchemiker, Pestizidexperte, Karriereberater und Coach:

# FRUIT LOGISTICA

3|4|5 FEBRUAR 2021 | BERLIN



„Ich bin überzeugt, dass der Umgang mit Veränderung eine der Kernkompetenzen der Zukunft ist, wie meine eigene Geschichte vom „dicken Mann auf dünnen Reifen“ zeigt. Meine Mission ist es, Menschen im Berufsleben zu unterstützen. Selbstbewusstsein und Selbstwert sind auch in meinen Coachings zentrales Thema.“ „Aus meiner Historie und als langjähriger Aussteller auf der FRUIT LOGISTICA in anderer Funktion ist es für mich eine besondere Ehre, an dieser Stelle einen Input zur Career-Messe leisten zu dürfen. Aber Vorsicht: Tipps passen häufig vor allem auf die, die diese geben!“

## Fragen & Antworten

Referent: Jo Riehle, Lebensmittelchemiker, Pestizidexperte, Karriereberater und Coach, STRATEGY PIRATES GmbH & Co. KG

## Moderator:

[Tim Benedict Wegner](#), Junior PR Manager, Messe Berlin GmbH

## Let's start-up & disrupt: #QUALITY

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Start-up Stage	7. Februar 2020	11:50 - 12:25 Uhr	Halle 9

### Start-up Pitches:

#### Your future colleagues with Vision & AI

Ab van Staalduinen, Sales [Gearbox Innovations](#)

#### The future of fresh produce

Moody Soliman, CEO & co-founder [Stixfresh](#)

#### Fruit storage & end of life planning with IoT

Katherine Sizov, Founder / Jay Jordan, COO [Strella Biotech](#)

#### FRESCO: fruit grading using microwave sensing

Dr. Luca Galatro, CEO [Vertigo Technologies](#)

#### A new, disruptive method for fast testing of agrifood

Jonathan Sierra, CEO [Yarok Instabact](#)

## Moderator:

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## Amplus Obst und Gemüse Show!

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	7. Februar 2020	12:00 - 12:30 Uhr	Halle B/CityCube Berlin, A-01

We cordially invite you to our Amplus Fruit and Vegetable show! Excellent drinks made on site, and wonderful aromatic dishes.

Let's meet at Amplus CityCube Berlin, Hall B, Passage D, Stand D-11 everyday at 12.00 & 16.00.

We cordially invite you to our Amplus Fruit and Vegetable show! Excellent drinks made on site, and wonderful aromatic dishes.

Let's meet at Amplus CityCube Berlin, Hall B, Passage D, Stand D-11 everyday at 12.00 & 16.00.

## Moderator / Kontaktperson:

[Michał Stępień](#), Head Office, Grupa Producentów Amplus sp. z o.o

## Pflanzen bieten die besten Daten für die perfekte Bewässerung

<b>Kategorie</b> Future Lab	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 12:00 - 12:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 27
--------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------

Die Tröpfchenbewässerung ist mittlerweile in vielen Anbaugebieten gängige Praxis. Die Steuerung der aufwändigen Systeme bleibt jedoch bislang dem „grünen Daumen“ überlassen. Im Beitrag werden Beispiele für eine Bewässerungssteuerung unter Berücksichtigung von Pflanzendaten gezeigt.

**Moderator:**

[Michael Schotten](#), Redakteur, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

**Referent:**

[Nikos Tsoulas](#), Researcher, Leibniz Institute for Agricultural Engineering (ATB) / University Athens

## THE VALLEY OF DEATH: From Idea to Business (Panel discussion)

<b>Kategorie</b> Start-up Stage	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 12:25 - 12:45 Uhr	<b>Ort</b> Halle 9
------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------

Warum geraten so viele Startups nach den ersten Schritten in eine Art Zeitlupe?  
Ist es notwendig, dass Unternehmen des Hortikultursektors in der Lieferkette oder Erzeuger in Start-ups investieren?

*Teilnehmer:*

**Rob Trice**

Founder of Better Food Ventures and The Mixing Bowl

**Flavio Alario**

CEO Fliit Holding

**Timothy Chambers**

Co-founder & Managing Director InspiraFarms

**János Lóczi**

President Gremon Systems

**Moderator:**

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## Der Fruchthandel zwischen Produktion und Konsument

<b>Kategorie</b> Career Network Stage	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 12:30 - 13:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle 10.1
--	---------------------------------	-----------------------------------	--------------------------

**Vortrag: Der Fruchthandel zwischen Produktion und Konsument**

Referent: Ralph Fischer, Marketing & Key-Account, Int. Fruchtimport Ges. Weichert GmbH & Co.KG

**Fragen & Antworten**

Referent: Ralph Fischer, Marketing & Key-Account, Int. Fruchtimport Ges. Weichert GmbH & Co.KG

**Moderator:**

[Tim Benedict Wegner](#), Junior PR Manager, Messe Berlin GmbH

**Referent:**

[Ralph Fischer](#), Marketing & Distribution, Weichert GmbH & Co.KG

## Let's start-up & disrupt: #SUPPLYCHAIN

<b>Kategorie</b> Start-up Stage	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 12:45 - 13:30 Uhr	<b>Ort</b> Halle 9
------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------

### Start-up Pitches:

#### Redefining trust for global agrifood trade through data visibility & trade finance

Gary Loh, Founder & Chairman [DiMuto](#)

#### Protecting food businesses from volatile prices

William Ormerod, Senior Risk Consultant [Stable Group](#)

#### Gapless quality assurance through digital twin

Dr. Matthias Brunner, CEO [Tsenso](#)

#### Smarter global sourcing

Anna Hommel, Market Research & Business Development [Tridge](#)

#### Bringing accuracy to yield estimation

Raviv Kula, CEO [FruitSpec](#)

### Wrap up & closing remarks by the moderator

#### Moderator:

[Harrij Schmeitz](#), Managing Director Technology Pull and Chairman of Smart Horticulture Global & Asia

## Finanzierung im Agrarsektor der Sub-Sahara

<b>Kategorie</b> Fresh Produce Forum	<b>Datum</b> 7. Februar 2020	<b>Zeit:</b> 13:00 - 14:00 Uhr	<b>Ort</b> Halle B/CityCube Berlin, A-01
---	---------------------------------	-----------------------------------	--

In vielen Regionen dieser Erde gibt es enormes Know-how und engagierte Menschen, aber es fehlt an Finanzkraft und Investitionen. Hier werden Beispiele präsentiert, wie durch Fremdkapital, Eigenkapital und maßgeschneiderte Strukturen einerseits Bedürfnisse der Investoren bedient, andererseits das Wachstum des kommerziellen Agrarsektors in Afrika unterstützt wird. Die Unterstützung des Wachstums starker lokaler Industrien hat positive Auswirkungen, einschließlich eines Beitrags zur lokalen Ernährungssicherheit, der Schaffung von Arbeitsplätzen und der Unterstützung verbundener Industrien sowie der Schaffung des Marktzugangs für Kleinbauern.

Das Argument für Investitionen in die afrikanische Landwirtschaft: Viele afrikanische Länder südlich der Sahara haben kaum entwickelte Agrarmärkte, jedoch einen Wettbewerbsvorteil bei der Bedienung der Exportmärkte. Dies bietet die Möglichkeit, kommerzielle Agrarunternehmen zu entwickeln, um lokale und Exportmärkte zu beliefern. AgDevCo nutzt lokale Netzwerke und Patientkapital, um in die Frühphase des Agrargeschäfts zu investieren und so Wirtschaftswachstum und soziale Auswirkungen zu katalysieren.

#### Moderator / Kontaktperson:

[Kaasten Reh](#), Geschäftsbereichsleiter Events & Awards, Fruchthandel Magazin, Fruitnet Media International GmbH

#### Referent:

[Sean Carey](#), Associate Director, AgDevCo

[Ismail Sentissi](#), Associate Director, AgDevCo

## Nahrungsmittelentschäumer in Aktion - Münzing Chemie GmbH

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Aussteller Events	7. Februar 2020	13:30 - 13:45 Uhr	Halle 27 / C-12

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

Dr. Thomas Hurre ist der Laborleiter von MÜNZING für Industrieflüssigkeiten in Europa. Er wird unsere MAGRABAR® Entschäumer und Trennmittel für die Lebensmittelindustrie mit einigen beeindruckenden Tests vorstellen. Wir freuen uns, Sie bei der Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

Vorführungszeiten:

Mittwoch, 5.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Donnerstag, 6.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr & 15:30 Uhr

Freitag, 7.2.2020:

10:30 Uhr & 13:30 Uhr

## Der Fruit Logistica Innovation Award

Kategorie	Datum	Zeit:	Ort
Pressetermine	7. Februar 2020	14:30 Uhr	Messegelände, Übergang Halle 20/21

Die zehn besten Innovationen in der internationalen Obst- und Gemüsebranche werden in einer Sonderausstellung zwischen den Hallen 20 und 21 präsentiert.