



Ausgezeichnet: expoSE & expoDirekt Innovationspreise auf der Messe Karlsruhe vergeben

Nachhaltige Produktionsmethoden, verpackungsfreie Vermarktung und kreative Warenpräsentation räumen Preise ab

Karlsruhe, 23. November 2022. Vielfältige neue Produkte und kreative Ideen angesichts der aktuellen Fragen nach mehr Nachhaltigkeit, Effizienzsteigerung und Kosteneinsparung sowie des Personalmangels in Produktion und Verkauf wurden für die Innovationspreise 2022 eingereicht.

„Die Anzahl der Bewerbungen für die Innovationspreise war mit 31 auf vor-Corona-Niveau. Die Qualität der Produkte war hoch. Die Fachjury konnte unter 31 Einreichungen die drei möglichen Innovationspreise jeweils für die expoSE und expoDirekt vergeben. Wir danken den Unternehmen für ihren Einsatz und wünschen Ihnen viel Erfolg“, erklärt Simon Schumacher, Vorstandssprecher des Verbandes Süddeutscher Spargel- und Erdbeeranbauer e.V. und Veranstalter der expoSE und expoDirekt.

Die Gewinner der expoSE-Innovationspreise:

Neue Maschine für den Streifenanbau von weißem Spargel (Bleichspargel)

Mit dem EcoSpader 2030 hat Engels Innovatietechnik eine neue Maschine zum Anlegen von Spargeldämmen im Streifenanbau entwickelt. Bei diesem Verfahren wird der Boden nur in Fahrtrichtung bewegt, wobei der Boden zwischen den Dämmen unberührt bleibt und Platz für Grünstreifen zwischen den Dämmen schafft. Die Vorteile des EcoSpader 2030 und des Streifenanbaus für den Bleichspargelanbau sind laut Hersteller: eine bessere Bodenqualität durch weniger bearbeitete Böden, erhöhte Biodiversität und CO₂-Speicherung durch Anpflanzungen zwischen den Dämmen, weniger Bodenerosion durch Regenfälle und weniger Emissionen durch leichtere Maschinen. Die bessere Bodenstruktur im Spargeldamm sorgt für ein besseres Spargelwachstum, höhere Erträge und eine wesentlich leichtere Handerte. Weitere Informationen bei Engels Innovatietechnik auf der expoSE in Halle 1, Stand D17

Micromus-System – zur biologischen Blattlausbekämpfung

Micromus-System ist eine natürlich vorkommende braune Florfliege, die in ganz Europa, Afrika, Asien und Nordamerika beheimatet ist, so dass sie in mehreren Ländern ausgebracht werden kann, ohne die lokale Biodiversität zu gefährden. Sowohl Larven als auch Erwachsene jagen alle gängigen Blattlausarten in geschützten Kulturen. Die erwachsenen Tiere fressen bis zu 100 Blattläuse pro Tag. Sie leben erheblich länger als viele andere bestehende kommerzielle Nützlinge zur Blattlausbekämpfung und sind in einem großen Temperaturbereich von 10 °C bis 30 °C aktiv. Erwachsene Weibchen legen während ihrer gesamten Lebensdauer bis zu 1.000 Eier, was eine schnelle Etablierung und ein schnelles Populationswachstum in der Kultur fördert.

Biobest liefert das Micromus-System in einem 100 % biologisch abbaubaren Becher mit spezifischen Merkmalen, um die Etablierung von Micromus und damit die Leistung in der Kultur zu optimieren. Da die adulten Tiere nachtaktiv sind, wird eine Ausbringung am späten Nachmittag oder am frühen Abend empfohlen. Dies ist die erste Art der Braunen Florfliege, die in Europa für die Biokontrollindustrie kommerziell erhältlich ist. Weitere Informationen bei Biobest auf der expoSE in Halle 2, Stand H21

Wickelpapier als plastikfreie Alternative zur herkömmlichen Einstretchfolie

Das PaperStretch Wickelpapier ist die plastikfreie Alternative zur herkömmlichen Stretchfolie. Sie besteht aus natürlichem Kraftpapier. Zur Herstellung werden zertifizierte Fasern aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern genutzt (PEFC Chain-of-Custody zertifiziert). Trotz seiner hohen Festigkeitseigenschaften und Reißfestigkeit weist es zugleich eine außergewöhnlich hohe Dehnbarkeit von 30 Prozent auf. Dabei ist das Wickelpapier einfach in der Lagerung und Handhabung. PaperStretch ist vollständig recycelbar und plastikfrei und damit eine nachhaltige Alternative zur herkömmlichen Einstretchfolie. Durch die Kombination aus Flexibilität, Dehnbarkeit und Reißfestigkeit können Paletten-

Ladungen zuverlässig und nachhaltig gesichert werden. Weitere Informationen bei FPS Flexpack auf der expoSE in Halle 1, Stand B20

Die Gewinner der expoDirekt-Innovationspreise

Verkaufsautomat für unverpackte Kartoffeln und Zwiebeln

Mit dem EURO-Jabelmann Unverpackt-Automat Jafix UA3 bietet das Unternehmen einen Verkaufsautomaten für unterschiedliche Kartoffeln und / oder Zwiebeln als lose Ware. Ohne vorheriges Abwiegen und ohne Verpackungsmaterial wird die Ware in die Dosiereinheit mit drei Behältern à 100 Liter Volumen gegeben. Diese sind in einer abschließbaren Einhausung aus Aluminium-kaschierten Sandwichplatten platziert. Die Kunden und Kundinnen können über die SysTec-Wiegeeinheit mit Wiegebereich von 1 bis 5 Kilo individuell wählen. Die bargeldlose Bezahlweise für EC-Card oder mobil mit dem Smartphone bietet mehr Schutz vor Vandalismus. Die Ware wird von den Kunden im mitgebrachten Behälter mitgenommen. Die Produktvielfalt ist auf Wunsch erweiterbar. Optional sind der Betrieb mit Solarpanel sowie eine Frostschutzheizung. Weitere Informationen EURO-Jabelmann auf der expoSE in Halle 2, Stand H27

Nachhaltiges, standardisiertes und digitalisiertes Mehrwegsystem für Lebensmittel

Die Geschwister Juliane und Adrian Spieker aus Wildau haben mit ihrem Start-up PFABO ein unternehmensübergreifendes Mehrwegpfandsystem für Lebensmittel entwickelt, das sowohl im Lebensmittelhandel als auch darüber hinaus entlang der Wertschöpfungskette eingesetzt werden kann. Die eigens entwickelten PFAndBOxen sind an die Größenstandards der Handelslogistik angepasst und dienen mittels 2D-Datamatrixcodes als Informationsträger, d. h. sie sind digital „nachverfolgbar“ bzw. individuell mit dem Inhalt „verknüpfbar“.

Weitere Informationen bei PFABO auf der expoSE in Halle 1, Stand B09

Brotbildwand zur Warenpräsentation im Vordergrund

Schenk GOLZE Ladenbau hat eine Brot-Bildwand gestaltet, die die Warenpräsentation in den Vordergrund rückt. Durch ein raffiniertes Baukastenprinzip lässt sie sich jederzeit mit wenigen Handgriffen und geringem Aufwand verändern. Somit ist die Warenpräsentation flexibel an die Backware anpassbar. Diese Art der Brotpräsentation passt in komplett neue Konzepte genauso gut wie Läden, die bereits erfolgreich am Markt sind. Das Brot macht, ob viel oder wenig Ware vorhanden ist, immer eine gute Figur. Die Brot-Bildwand passt laut Hersteller zu jedem Stil und in jeden Laden, sie setzt einen Akzent, der die Ware hervorhebt und in den Vordergrund stellt.

Weitere Informationen bei Schenk GOLZE Ladenbau auf der expoDirekt in Halle 2, Stand H29

Fotos der Gewinner:

https://download.vsse.de/expoSE_expoDirekt/V SSE_expose_2022_JürgenRösner_0001.JPG

Bildunterschrift: Simon Schumacher (li.), VSSE-Vorstandssprecher, überreicht Adrian Spieker, Geschäftsführer von PFABO, den expoDirekt-Innovationspreis für die PFAndBOxen

https://download.vsse.de/expoSE_expoDirekt/V SSE_expose_2022_JürgenRösner_0002.JPG

Bildunterschrift: Simon Schumacher (re.), VSSE-Vorstandssprecher, überreicht Arne Zahnhausen von Schenk GOLZE Ladenbau (li.) den expoDirekt-Innovationspreis für die Brotbildwand

https://download.vsse.de/expoSE_expoDirekt/V SSE_expose_2022_JürgenRösner_0003.JPG

Bildunterschrift: Simon Schumacher (li.), VSSE-Vorstandssprecher, überreicht Gitti Veurink-Bosmann (re.), Geschäftsführende Gesellschafterin von EURO-Jabelmann Maschinenbau, den expoDirekt-Innovationspreis für den EURO-Jabelmann Unverpackt-Automat Jafix UA3

https://download.vsse.de/expoSE_expoDirekt/V SSE_expose_2022_JürgenRösner_0004.JPG

Bildunterschrift: Simon Schumacher (li.), VSSE-Vorstandssprecher, überreicht Chris Engels (Mitte) und Frank Engels (re.) von Engels Innovatietechnik den expoSE-Innovationspreis für den EcoSpader 2030

https://download.vsse.de/expoSE_expoDirekt/V SSE_expose_2022_JürgenRösner_0005.JPG

Bildunterschrift: Simon Schumacher (re.), VSSE-Vorstandssprecher, überreicht Oliver Fischer, Geschäftsführer von FPS Flexpack, den expoSE-Innovationspreis für das Wickelpapier PaperStrech

https://download.vsse.de/expoSE_expoDirekt/V SSE_expose_2022_JürgenRösner_0006.JPG

Bildunterschrift: Markus Hofmann (li.), Area Manager DACH von Biobest, erhält den expoSE-Innovationspreis von Simon Schumacher (re.), VSSE-Vorstandssprecher, für das Micromus-System
Bitte geben Sie als Bildnachweis: VSSE e.V. / Jürgen Rösner an

Die Fachjury

Eine unabhängige Fachjury hat die Einreichungen geprüft und ausgelobt. In der Jury sind Ralf Große Dankbar, Spargelberater der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Ute Heimann, Chefredakteurin der Fachzeitschrift HOFdirekt, Thomas Kühlwetter, Chefredakteur der Fachzeitschrift Spargel- und ErdbeerProfi, Markus Kirn, Betriebsleiter, Isabelle Kokula, Spargelanbauberaterin des Landratsamtes Karlsruhe, Simone Hofmann, Vorsitzende der Vereinigung der Hessischen Direktvermarkter e.V., und Joachim Ziegler, Gruppenleiter Gartenbau der Beratung Gemüsebau am Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum Rheinpfalz.

Noch am 23. November 2022 bis 18 Uhr und am 24. November 2022 von 9 bis 17 Uhr ist das Messeduo expoSE & expoDirekt in der Messe Karlsruhe geöffnet. Weitere Informationen unter www.expo-se.de

Der Verband Süddeutscher Spargel- und Erdbeerbauer e. V. (VSSE)

Der Verband Süddeutscher Spargel- und Erdbeerbauer e. V. (VSSE) ist mit 670 Mitgliedern Deutschlands größter Verband für Spargel- und Erdbeerbauer. Seit 1996 ist der VSSE Veranstalter der expoSE – Europäische Leitmesse für die Spargel- und Beerenproduktion, und seit 2011 organisiert er auch Deutschlands größte landwirtschaftliche Direktvermarktungsmesse expoDirekt. Weitere Informationen unter www.vsse.de

Ansprechpartner:

Simon Schumacher

Verband Süddeutscher Spargel- und Erdbeerbauer e.V. (VSSE)

Geschäftsführer und Vorstandssprecher

Tel.: +49 7251 3032080

schumacher@expo-SE.de

Isabelle Bohnert

Referentin für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit / Officer for Press and Public Relations

Tel.: +49 7251 3032184

bohnert@vsse.de