







chemiefreie Unkrautbekämpfung. Daneben wird das herbizidsparende Mankar-ULV-Sprühsystem und das Bio-Mant-Herbi-Modell für Bio-Herbizide vorgestellt.

Halle 3 | Stand D76

Stauden Ring: Tristesse in der Flächen-

begrünung. Mit dem langweiligsten Messestand der Welt und frei nach dem Motto "Schön. Langweilig, oder?!" setzt der Stauden Ring nicht nur ein knallhartes Statement zum neuen Grautrend, sondern bietet den Fachbesuchern mit reichlich Stein und Beton erstmals eine völlig andere Art der

Imagepräsentation – frei von Individualität, lästiger Gartenarbeit

und Vogelgezwitscher.

Halle 2 | Stand D19

Rita Bosse Software: Modul "Hallenansicht". Auf der IPM Essen wird Rita Bosse Software sein neues Modul "Hallenansicht" vorstellen. Die Hallenansicht ist für den Arbeits-

platz in der Versandhalle gedacht. Mit einem Klick sieht der zuständige Mitarbeiter, welche Aufträge er zu erledigen hat. Diese kann er auf bestimmte Zeiträume, wie "bis morgen" oder "bis zum Ende der nächsten Woche", eingrenzen. Die benötigten Versandunterlagen in Form von Packzettel, Lieferscheinen oder Etiketten, kann er ebenfalls direkt aus dem neuen Programmteil heraus drucken. Das neue Modul bietet viele individuelle Einstellungen.

Halle 11 | Stand B13

14 Möschle-Seifert-Dämpftechnik: Sandwichdämpfung. MSD informiert über verschiedene Dämpfverfahren, darunter

über eine technische Weiterentwicklung: Bei der Sandwichdämpfung werden Stachelhauben eingesetzt. Dabei erfolgt eine Dampfausbringung mittels 17 cm langer Stacheln bis in eine Tiefe von 25 cm.

Halle 3 | Stand B52

15 Pellens Hortensien: Mehrfarbige

Hortensien. Der Produzent eröffnet auf der IPM Essen den "Colour Club", eine neue Dachmarke. Die beinhaltet zum einen die Trios, die bislang unter der Dachmarke Hortensia vermarktet wurden. Zum anderen produziert Pellens nun Quattros, also vierfarbige Hortensien. Trios sind im T-14, T-17, T-19 und 5-I-Topf erhältlich, Quattros im T-19 und 5-I-Topf. Neu im Portfolio sind außerdem Mischungen von verschiedenfarbigen Ballund Tellersorten in einem 5-I-Topf. Die Multimix-Ampeln beinhalten bis zu acht Pflanzen verschiedener Farben und Blütenformen.

Halle 2 | Stand E25

16 Piccoplant Mikrovermehrung:

Neue Flieder. Drei neue Sorten von Syringa vulgaris werden vorgestellt: 'Sowetskaya Arktika' ist gefüllt, rein weiß und zeichnet sich durch ihre hohe Blütendichte aus. Die violetten Knospen von 'Polina Osipenko' öffnen sich zu in einem in hellerem Lila eingefärbten, gefüllten Blüten. Die historische 'Etna' blüht in einem dunklen Rot- bis Violettton.

Halle 11 | Stand D13

Pöppelmann: Partnerschaft mit Topf-maschinenhersteller. Zu den Messe-Highlights zählen der MCI-Pflanzencontainer mit Etikettenschlitzen, Marketingtrays mit neuem Format sowie die Technologie-Partnerschaft mit Topfmaschinenhersteller Mayer. Halle 3 | Stand A42

17 Sautter und Stepper: Marienkäfer.

Als Nützling gegen Blattläuse stellt der Nützlingsanbieter dieses Jahr den heimischen Marienkäfer Adalia bipunctata vor. Dieser wird in Stoffsäckchen in die befallenen Pflanzen gehängt. Darin befinden sich die Larven und Papierschnitzel, die die Tiere beim Transport schützen. Zusätzlich werden die adulten Marienkäfer direkt an der Pflanze ausgesetzt. Eine Larve frisst um die 150 Blattläuse pro Tag.

Halle 2 | Stand C39

18 Selecta one: Poinsettien und Nelken.

Unter den Poinsettien gibt es drei Neuheiten: Eine tolle Farbergänzung zur bestehenden Christmas-Beauty-Familie stellt die zweifarbige 'Christmas Beauty Princess' dar. Die bestehende Princettia-Serie wird ergänzt durch die 'Midi Hot Pink' in kräftigem Pink. Eine neue rote Poinsettie ist die 'Christmas Sensation'. Neue Sorten unter den Nelken sind 'Capitán Cook' in schönem Pink und einer dunklen Blütenmitte und 'Peach Party' – eine kompakt wachsende Staudennelke mit vielen apricotfarbenen Blüten, die alle über dem Laub stehen.

Die gefüllte Calibrachoa 'PinkTastic' wurde bei den FlowerTrials mit dem Fleuro Star 2017/2018 ausgezeichnet.

Halle 2 | Stand D21

19 Visser: Automatisches Pikiersystem

für Stecklinge. Visser wird auf der Messe die Auto Stix vorstellen, ein automatisches Pikiersystem für Stecklinge. Die Maschine ist in der Lage, bis zu 10 000 Stecklinge pro Stunde zu verarbeiten. Täglich werden drei Vorführungen an der Maschine stattfinden. Halle 3 | Stand 3D30

20 Volmary: Duo-Primeln. Die Duo-Stängelprimeln der Inara-Serie bieten verschie-