

Pressemappe: Agritechnica

09.05.2023 | 12:01:00 | ID: 36256 | Ressort: [Landwirtschaft](#) | [Agritechnica](#)

Agritechnica 2023: Attraktives Aussteller- und Fachprogramm auf der Welteleitmesse der Landtechnik

[Frankfurt](#) (agrar-PR) -

„Green Productivity – inspiration and solutions“ lautet das Leitthema der Agritechnica 2023, die vom 12. bis 18. November auf dem Messegelände in Hannover stattfindet. Die DLG (Deutsche Landwirtschaft-Gesellschaft) erwartet als Veranstalter über 2.600 Aussteller aus mehr als 50 Ländern. Alle namhaften Unternehmen der internationalen Agrartechnikbranche haben ihre Teilnahme an der Welteleitmesse für Landtechnik bestätigt, mehr als 2.200 Aussteller sind derzeit in der vorläufigen Aussteller-Datenbank unter www.agritechnica.com gelistet. Das internationale Fachpublikum erwartet damit ein attraktives Ausstellungs- sowie Fachprogramm mit zahlreichen Marktführern und führenden Branchen-Experten.

Über 2.600 erwartete Aussteller, 23 belegte Hallen mit 20 Länderpavillons, mehr als 400.000 qm Ausstellungsfläche, ein internationales Fach- und Informationsprogramm – die Agritechnica wird dieses Jahr wieder der zentrale Treffpunkt und Highlight für die globale Landwirtschaftsbranche sein und sich dem internationalen Fachpublikum präsentieren. „Mit Ausstellern aus über 50 Ländern, darunter alle Marktführer, einem internationalen Händlerzentrum, dem B2B-Marktplatz Systems & Components sowie dem Start-up-Bereich ‚DLG-AgrifutureLab‘ wird die Agritechnica 2023 hinsichtlich Produkt- und Themenvielfalt als zentraler und internationaler Netzwerkknoten und Business-Plattform insbesondere nach der Corona-bedingten Pause wieder Maßstäbe setzen“, so Timo Zipf, neuer Projektleiter der Agritechnica.

Fachprogramm stellt Vereinbarkeit von Produktivität und Ökologie in den Mittelpunkt

Mit dem Leitthema „Green Productivity – inspiration and solutions“ bringt die Agritechnica aktuelle Herausforderung für eine gesellschaftlich akzeptierte Landwirtschaft auf den Punkt: Zukünftig muss einerseits mit weniger Ressourceneinsatz und geringerer Intensität eine steigende Produktivität möglich sein und andererseits müssen auch die Umwelt und Natur geschützt werden können. Im Fachprogramm der Agritechnica 2023 geht die DLG daher gemeinsam mit Ausstellern aus den Bereichen Technik, Betriebsmittel und Services in verschiedenen Formaten wie Spotlights und Foren der zentralen Frage nach: „Wie kann die Landwirtschaft Lebensmittel, Futtermittel, Rohstoffe und Energie ökoeffizient erzeugen?“

Internationale Plattform der Trendthemen und Innovationen

Angesichts sich verändernder gesellschaftlicher, wirtschaftlicher und klimatischer Rahmenbedingungen sind landtechnische Innovationen entscheidend für die Zukunftsfähigkeit. Im Rahmen der Agritechnica würdigt die DLG mit drei verschiedenen Auszeichnungen die herausragende Bedeutung der Landtechnik für die Gestaltung einer zukunftsfähigen Landwirtschaft. Mit dem „Innovation Award“ in Gold und Silber werden Neuheiten für den Landtechnikmarkt ausgezeichnet, mit dem Innovationspreis „DLG Agrifuture Concepts“ werden aber auch Visionen und Konzepte sowie landtechnische Pionierarbeiten in den Fokus gestellt. Beim Wettbewerb „Systems & Components Trophy – Engineers' Choice“ stehen insbesondere innovative technische Systeme und Komponenten für Landmaschinen im Mittelpunkt.

Mit dem DLG-AgrifutureLab bietet die Agritechnica zusätzlich jungen Unternehmen und Start-ups, die mit neuen Ideen Antworten auf die Zukunftsfragen der Landwirtschaft geben wollen, wieder attraktive Möglichkeiten, um ihre Visionen und Produkte der internationalen Agrarbranche zu präsentieren.

Systems & Components

Die „Systems & Components“ findet auch 2023 wieder im Rahmen der Agritechnica statt. Sie ergänzt als technisches Forum, Branchentreff und B2B-Plattform der Zuliefererindustrie die Welteleitmesse der Landtechnik auf perfekte Weise. Die Systems & Components informiert über die neuesten Entwicklungen und Innovationen auf dem Gebiet der Komponenten für Landmaschinen und verwandte Sektoren.

Neu: Inhouse Farming

Die DLG hat eine neue Plattform „Inhouse Farming – Feed & Food Show“ innerhalb der Agritechnica für die Nahrungsmittelproduktion der Zukunft entwickelt. Hier werden Anbieter u. a. von Aquaponik, alternativen Proteinen über Vertical Farming bis hin zu zellulärer Landwirtschaft eng vernetzt mit der landwirtschaftlichen Praxis ihre Produkte als auch Perspektiven, Innovationen und Business-Chancen „von Feed bis Food“ präsentieren.

Aktuelle Informationen zur Agritechnica 2023:

www.agritechnica.com
www.facebook.com/AGRITECHNICA/
www.twitter.com/AGRITECHNICA
www.instagram.com/agritechnica/
www.youtube.com/agritechnica
www.linkedin.com/groups/3348135/

Pressekontakt

Herr Friedrich W. Rach

Telefon: 069-24788-202 Fax: 069-24 788-112 E-Mail: f.rach@DLG.org



[Agritechnica](#)

Messegelände 30521 Hannover Deutschland

Telefon: +49 0511 89-0

Web: www.agritechnica.com >>> [Pressefach](#)