

## DEMOPARK 2021

# Innovationspreis-Prämierung in Corona-Zeiten

Wer hätte zu Beginn des vergangenen Jahres gedacht, dass uns die Corona-Pandemie seit nunmehr 17 Monaten fest im Griff hält? Neben den privaten Haushalten sind davon in erster Linie die Gastronomie, die Kulturschaffenden sowie die Ausbildungseinrichtungen betroffen. Im Bausektor und insbesondere auch im Garten- und GaLaBau gab es angesichts Homeoffice und mangelnder Urlaubsreisen dagegen einen regelrechten Boom zu verzeichnen – wer in dieser Zeit in die Baumärkte ging, kann dies bestätigen. Nach zeitweiligen Anlagen-Sperren im Golf- und sonstigen Außensportbereich, war auch hier – unter Einhaltung strenger Hygienekonzepte – eine verstärkte Nachfrage zu verzeichnen.

Ein Bedarf an Produkten und Informationsaustausch mit Fachleuten war bzw. ist also durchaus vorhanden.

Aus diesem Grund versuchte man zunächst durch eine Verschiebung von Juni auf September die Durchführung der Messe zu sichern: „Die demopark 2021 wird vom 26. bis 28. September auf dem Flugplatzgelände Eisenach-Kindel stattfinden“, so Dr. Bernd Scherer, demopark-Messeleiter und Geschäftsführer des Industrieverbandes VDMA Landtechnik Anfang März. Mit der Verlegung werde „eine Ausstellung ohne nennenswerte pandemiebedingte Einschränkungen“ sehr viel wahrscheinlicher, als zum ursprünglich vorgesehenen Veranstaltungstermin im Juni.

Immerhin über 400 nationale und internationale Aussteller hatten sich trotz Corona schon zu Beginn des Jahres dafür entschieden, bei Europas größter Freilandausstellung in Eisenach dabei zu sein. Innovative Technik, spannende Maschinen, Geräte und Digitalösungen für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau, für kommunale Anwendungen sowie für die Sport- und Golfplatzpflege warteten nur darauf, den zahlreichen Gästen – unter Einhaltung strenger Hygienekonzepte – präsentiert und im Demo-Einsatz getestet werden zu können.

Das engagierte Ringen, die Messe auch unter erschwerten Bedingungen stattfinden zu lassen, wurde leider nicht belohnt: Mitte April gab Dr. Bernd Scherer in einer Pressemitteilung bekannt, dass die demopark 2021 pandemiebedingt eine Zwangspause einlegen müsse. „Angesichts der unsicheren Lage haben wir uns schweren Herzens entschlossen, die demopark 2021 nicht stattfinden zu lassen“, so Scherer. Die Entscheidung, die der Messebeirat getroffen habe, sei „derzeit alternativlos, ist doch der Schutz von Besuchern und Ausstellern unser höchstes Ziel.“

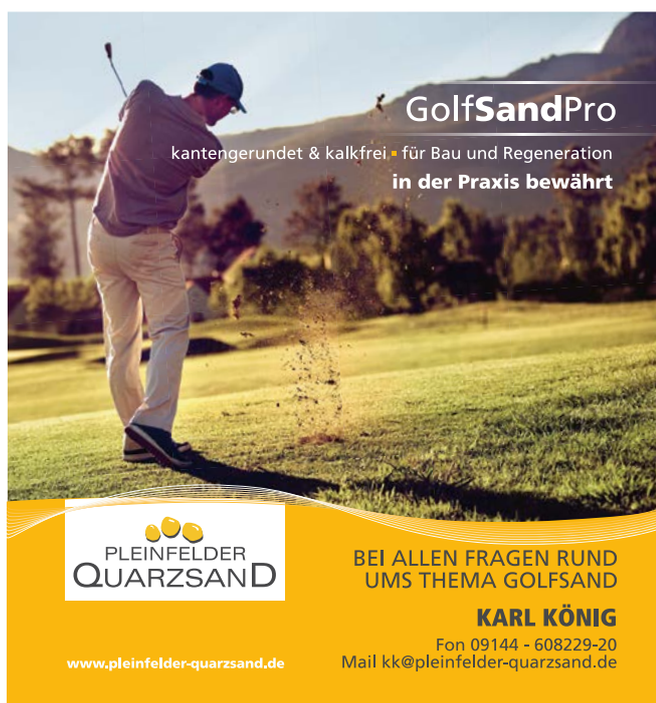
Nach der GaLaBau-Absage 2020 fand somit die seit 2007 durchgeführte, zweite große Messe für den Grünen Bereich erstmalig nicht statt. Die Aussteller, die pa-

rallel planen mussten, verlieren damit eine wichtige Möglichkeit, ihre Produkte und Neuheiten vorzustellen – unter anderem im Rahmen des Wettbewerbs um die demopark-Innovationsmedaillen.

## Der begehrte demopark-Innovationspreis

Die Bedeutung des Neuheiten-Wettbewerbs belegt die Tatsache, dass regelmäßig bis zu 80 Einreichungen eingehen. Seitens Messe hieß es zur Vielzahl eingesandter Bewerbungen bereits 2017: „Einen besseren Beweis dafür, dass Eisenach als branchenweite Zukunftsbühne, ja als regelrechter Innovationssensor‘ gesehen wird, könnte es kaum geben!“

Alle bei der Messe eingesandten Bewerbungen werden von den Mitgliedern einer neutralen Fachjury zunächst unabhängig gesichtet, um dann in einem persönlichen Vor-Ort-Termin einem Ranking unterzogen zu werden. Wer nun denkt, dass dies in der Praxis sehr rasch zu einem Ergebnis führt, irrt. Vielmehr muss konstatiert werden, dass es teilweise ein hartes Ringen ist, wirkliche „Innovationen“ von lediglich „beachtenswerten Weiterentwicklungen“ zu unterscheiden. Hier zahlt sich die inhaltliche Bandbreite der Jury aus, die sich aus insgesamt fünf Journalisten verschiedener Fachmagazine zusammensetzt.



**GolfSandPro**  
kantengerundet & kalkfrei • für Bau und Regeneration  
in der Praxis bewährt

PLEINFELDER  
QUARZSAND

BEI ALLEN FRAGEN RUND  
UMS THEMA GOLFSAND

**KARL KÖNIG**  
Fon 09144 - 608229-20  
Mail kk@pleinfelder-quarzsand.de

www.pleinfelder-quarzsand.de



Die Fach-Jury des demopark-Neuheitenwettbewerbs in alphabetischer Reihenfolge (v.l.): Johannes Hädicke (KommunalTechnik), Björn Anders Lützen (Lohnunternehmen), Markus Messerer (Agrartechnik), Ebba Stoffregen (B\_I galabau) und Stefan Vogel (Greenkeepers Journal)  
(Fotos: Beckmann Verlag (2x), dlV Deutscher Landwirtschaftsverlag, B\_I Medien, Köllen Druck+Verlag)

2021 gab es coronabedingt eine Online-Jurysitzung, bei der die knapp 50 Einreichungen ausführlich diskutiert und bewertet wurden. „Zu den übergreifenden Technologietrends zählt die mittlerweile überall Raum greifende Elektrifizierungs-offensive der Hersteller, die vielfach mit digitalen

Applikationen zur Prozess-optimierung und -automatisierung verbunden ist“, resümiert Scherer. Auf insgesamt 5 Gold- und 8 Silbermedaillen verständigten sich die Jury-Mitglieder letztlich und gaben ihre Empfehlung an den VDMA weiter. Mit der bewussten Entscheidung, die Neuhei-

ten-Prämierung auch ohne reale Messe durchzuführen, soll dem Engagement der Industrie auch in diesen Zeiten Rechnung getragen werden. Allen Lesern soll darüber hinaus ein Einblick in aktuelle Entwicklungen des Marktes gegeben werden. Nachfolgend alle Preisträger 2021, die ihre

Medaillen postalisch zugesandt bekommen.

**Live in Eisenach plant der VDMA, die demopark vom 18. bis 23. Juni 2023 wieder stattfinden zu lassen – dann wieder mit persönlicher Laudatio und Preisverleihung!**

Stefan Vogel

**airter**  
Empowering Sports Turf

## airter® light 14160



### Tipula-Larven jetzt im Herbst bekämpfen!

- Effektive und biologische Engerlinge- und Tipula-Larven Bekämpfung
- Druckluft mit Sauerstoff, das Beste für Sport-, Golf- und Hybridrasen
- Nie mehr Black Layer!



Vereinbaren Sie **noch heute** einen unverbindlichen **Vorführungstermin** direkt bei Ihnen! Telefon +41 61 271 51 00 oder per Mail: [info@airter.com](mailto:info@airter.com)

Die ersten 5 Kaufinteressenten erhalten **33% Rabatt\***

\* bezogen auf den regulären Verkaufspreis

Weitere Infos auf: [www.airter.com](http://www.airter.com)



SWISS + INNOVATION

made by **NOVOKRAFT**

## Die Preisträger der Neuheitenschau 2021 sind:

### Goldmedaillen-Gewinner

**AS-Motor: E-Hochgrasmäher  
AS 21 EAllmäher, AS 62 EAllmäher  
und AS 63 EAllmäher**



Die Modelle AS 21 EAllmäher, AS 62 EAllmäher und AS 63 EAllmäher des Herstellers AS-Motor sind die ersten Hochgrasmäher mit Elektro-Antrieb. Verwendet werden zwei 56-Volt-Handakkus. Mehr Reichweite kann mit einem zusätzlichen rückentragbaren Akku erreicht werden. Die Leistung der Profi-Mäher ist vergleichbar mit der eines 200 ccm-Vier-Takt-Motors.



**Bucher: Kehrmaschine Bucher CityCat V20e  
mit Solestreuer Bucher Husky L14e**



Die knickgelenkte Elektro-Kompakt-Kehrmaschine mit einem Volumen von 2 m<sup>3</sup> hat ein Batterie-Paket, das für eine Acht-Stunden-Schicht ausreicht. Für den Ganzjahreseinsatz kann das Fahrzeug mit einem vollintegrierten elektrischen 1.400-l-Solestreuer ausgerüstet werden. Dieser hat eine eigene Stromversorgung. Durch das Batterie-Puffersystem arbeitet er eigenständig.

Dieser hat eine eigene Stromversorgung. Durch das Batterie-Puffersystem arbeitet er eigenständig.

**Ego: Akku-Null-Wendekreismäher ZT4200E-L**



Bei einer Schnittbreite von 106 cm erreicht dieser Akku-betriebene Null-Wendekreismäher von Ego eine Flächenleistung von bis zu 10.000 m<sup>2</sup> mit einer Ladung. Verwendet werden sechs 56-V-Akkus, die gewechselt werden können. Es sind dieselben Typen, wie sie bei den Handgeräten von Ego, wie zum Beispiel Trimmern oder Heckenscheren zum Einsatz kommen.

**Husqvarna: Großflächen-Mähroboter Ceora**



Der Mähroboter Ceora von Husqvarna ist als Multifunktionsgerät konzipiert. Künftig werden neben dem konventionellen Mähdeck auch noch andere Anbaugeräte, wie ein Fairway-Deck oder ein Linienzeichner für den Sportplatz erhältlich sein. Das Gerät arbeitet kabellos, gesteuert wird es per Satelliten-Navigation mit einer Genauigkeit von zwei bis drei cm.

Das Gerät arbeitet kabellos, gesteuert wird es per Satelliten-Navigation mit einer Genauigkeit von zwei bis drei cm.

**Stihl: Gehörschutz-Kommunikationssystem ProCom**



Beim Gehörschutz ProCom von Stihl können bis zu 16 Teilnehmer miteinander kommunizieren. Eine Verbindung mit Smartphone und Bluetooth-fähigen Funkgeräten ist möglich. Die Reichweite beträgt 160 bis 600 m. Jedes einzelne System fungiert als Repeater. Die Umgebungshörfunktion ermöglicht das Wahrnehmen von Geräuschen, ohne dass der Gehörschutz abgenommen werden muss.

### Silbermedaillen-Gewinner

**Amazone: Winterdienststreuer IceTiger**



Beim Winterdienststreuer IceTiger von Amazone sorgt die Kombination aus einem hydraulisch angetriebenem Bandboden, elektrischer Aufgabepunktverstellung und der Bedienung über ISOBUS-Terminal für eine präzise Ausbringung des Streugutes, auch in Kleinstmengen von

5g/m<sup>2</sup>. Durch die breite Auflagefläche des Bandes wird Brückenbildung vermieden.



**PeifferSPORTS®** 

Mit uns zum Erfolg.



**Peiffer** 

[www.rollrasen.eu](http://www.rollrasen.eu)

**SCHUNKE®**  
Gewässerökologie...



Beratung, Konzeption  
und Durchführung von  
Gewässersanierung  
Mobil: 0171 70 16 160

... die ökonomische Verbindung zur Ökologie.

„Seit 40 Jahren helfen wir Gewässern, sich selbst zu helfen.“  
Mit individuellen Lösungen, sanfter Technologie  
und viel Know-how.

Probleme mit Algen, Schlamm, zugewucherte Teiche und  
Seen fordern spezielle Behandlungen, besonders in  
Kombination. Wir bieten die Hilfe zur Selbsthilfe.

[WWW.SCHUNKE.ORG](http://WWW.SCHUNKE.ORG)

[www.schunke.org/app/download/10664754/FIRMA.pdf](http://www.schunke.org/app/download/10664754/FIRMA.pdf)

... Fortsetzung Silbermedaillen-Gewinner

**Bema: Kippcontainer**



Der Bema-Kippcontainer mit Hochentleerung und einem Volumen von 1.350 l ist Bestandteil des Saug-Kehr-Systems dieses Herstellers. Er hängt in der Traktor-Dreipunkt. Kombiniert werden kann er mit verschiedenen Geräten des Herstellers, zum Beispiel einer Kehr-Saug-Bürste, einem Häckselgebläse oder mit Produkten von anderen Lieferanten.

**Humus: Gestrüppmulcher Humus PS145**



Zielgruppe des Gestrüppmulchers PS145 von Humus sind vor allem Anwender im Forst oder der Kommune. Durch sein geringes Gewicht (ab 210 kg) eignet er sich besonders für den Einsatz an ferngesteuerten Mähraupen. Er arbeitet mit dem Safety-Messer-System, das für diese Anwendung angepasst wurde.

**Kramer Werke: Schnellkoppler Smart Attach**



Mit dem vollhydraulischen Schnellwechsler Smart Attach von Kramer können hydraulische Anbaugeräte von Ladem aus der Kabine heraus gekoppelt werden. Die Verbindung mit dem Hydraulikkreislauf erfolgt automatisch. Das ist effizient und sicher, weil nicht mehr abgestiegen werden muss. Zudem tritt kein Lecköl aus.

**Kubota: Mähtraktoren G-Serie**



Bei der G-Serie von Kubota handelt es sich um professionelle Mähtraktoren, die in zwei Motorvarianten und Arbeitsbreiten (1,22 und 137 cm) angeboten werden. Es gibt sie mit Boden- oder Hochentleerung. Der hydrostatische Fahrantrieb hat eine lastabhängige Regelung. Integrierte Zurrpunkte erleichtern die Ladungssicherung beim Transport.

**Pfanzelt: Raupengeräteträger Moritz Fr75**



Der Moritz Fr75 von Pfanzelt vereint die Eigenschaften einer Forst- und einer Funkraupe. Dadurch ist er besonders vielseitig einsetzbar. Die Dreipunktaufnahme in Verbindung mit mechanischer Zapfwelle, Leistungshydraulik und sechs Hydraulikfunktionen ermöglicht den herstellerunabhängigen Anbau unterschiedlicher Geräte.

**Stihl: Digitale Produkte für den GaLaBau und Kommunen (Smart Connector, Connected Box, Connected Mobile Box, Logbuch)**



Motorgeräte-Hersteller Stihl bietet verschiedene digitale Produkte für den GaLaBau sowie Kommunen an. Dies sind: Smart Connector (Flottenmanagement mit direkter Anbindung an das Steuergerät), Connected Box & Connected Mobile Box (Datenaustausch für das Flottenmanagement mobil oder stationär mittels WLAN oder SIM-Karte), Logbuch (Geolokalisation und Spracherkennung).

**Weidemann: ecDrive**



Mit dem elektronisch geregeltem Antrieb ecDrive von Weidemann können Arbeitsmaschinen bedarfsgerecht gefahren werden. Er hat vier Modi. Beim Anbaugeräte-Modus wird bei steigender Belastung (z.B. viel Material vor dem Mulcher oder der Schneefräse) automatisch die Fahrgeschwindigkeit zurückgenommen.



Ihr starker Handelspartner für Bewässerungstechnik



**Ihre Vorteile**

- Hersteller-neutrale Beratung
- Spezielles Know-how für Golf- und Sportanlagen
- Persönliche Betreuung im süddeutschen Raum
- Top-Konditionen für Ihren Ersatzbedarf
- Schnelle Lieferung - auch größerer Stückzahlen

**EURO-RAIN GmbH u. Co. KG**  
72762 Reutlingen  
Fon 07121.317787-0  
mail@eurorain.de

Wir führen alle starken Marken für erfolgreiches Greenkeeping!

[www.eurorain.de](http://www.eurorain.de)