



So funktionieren Lohnunternehmer

LU Thomßen
Gülle gewinnt an Wert

Seite 14



LU Neitemeier
Schubkraft fürs Silo

Seite 46



Dieselpreissteigerung

Kosten weitergeben Seite 18



Kategorie Tractor of the Year 2022: John Deere 7R 350 AutoPowr



Kategorie Best Utility: John Deere 6120M AutoPowr

Fotos: Werkbilder

Tractor of the Year 2022

Grün-gelber Doppelerfolg

Auch im zweiten Corona-Jahr ist es den 26 Jury-Redakteuren aus 25 Ländern trotz schwieriger Rahmenbedingungen gelungen, die Gewinner für die Kategorien des „Tractor of the Year“ (TotY) zu küren. **Preisträger 2022 sind John Deere als Doppelsieger sowie New Holland und Reform.**

Zu den wenigen landtechnischen Konstanten des im Übrigen eher turbulenten Corona-Jahres 2021 gehört der Wettbewerb um den „Tractor of the Year“, kurz TotY. Dieser europaweit ausgeschriebene Wettbewerb um die besten serienreifen Traktor-Neuheiten des Jahres wird von einer 26-köpfigen Jury aus Fachzeitschriften-Redakteuren begleitet – darunter von Beginn an auch LOHNUNTERNEHMEN als Gründungsmitglied. Nach reiflicher Prüfung der diesjährigen Kandidatenschar von 14 Traktoren bzw. elf Herstellern kürte die Jury Anfang Oktober die vier Gewinnermaschinen für das Jahr 2022. Fünf Finalisten konkurrierten um die traditionelle Hauptauszeichnung „Tractor of the Year“, weitere fünf traten in der Kategorie „Best Utility“ an sowie vier weitere in der Kategorie „Best of Specialized“. Für den vierten Preis, den „Sustainable TotY“, also den Nachhaltigkeitspreis, waren alle 14 nominiert.

Die Preisverleihung fand im Oktober während der italienischen Fachmesse Eima in Bologna statt, seit 2019 wieder die erste internationale Präsenzmesse der Landtech-

nik. Aufgrund der Corona-Beschränkungen konnte nur eine begrenzte Anzahl von Gästen physisch an der Veranstaltung teilnehmen. Die Übertragung per Livestream sicherte allerdings jedem Interessenten die Möglichkeit, auch aus der Distanz an diesem Ereignis teilzuhaben.

Tractor of the Year

Gewinner des Jahres 2022 in dieser Kategorie ist der John Deere 7R 350 AutoPowr. Zur Begründung hieß es in der Laudatio, dass dieser Traktor u. a. dank seiner innovativen

Technologie für die Präzisionslandwirtschaft und des hohen Automatisierungsgrades der On-Board-Technologie gewonnen hat; weitere Pluspunkte seien die große und komfortable Kabine, die sehr gute Performance auf dem Feld, die hohe Effizienz, die sensorgesteuerte Lenkung „ActiveCommand Steering“ sowie das EZ-Ballast-System.

Best Utility

Auch in dieser Gruppe „räumte“ John Deere mit dem 6120M AutoPowr den Gewinn ab und wurde damit zum Doppelsieger des diesjährigen Wettbewerbs. Überzeugend fand die Jury hierbei das stufenlose Getriebe, den kurzen Radstand von 2.400 mm, das maximale Einsatzgewicht von 10.450 kg und die Nutzung modernster Technik für Precision Farming. Damit sei der Traktor vielseitig und sehr effizient für die unterschiedlichsten Aufgaben einsetzbar.

Best of Specialized

Der Reform H75 Pro als Gewinner dieser Kategorie ist sicher ein „Spezieller unter Speziellen“. Bei ihm handelt es sich nicht um einen





Kategorie Best of Specialized: Reform H75 Pro

Standardtraktor, sondern einen kompakten Geräteträger, der besonders für Einsätze in steilem Gelände geeignet ist und durch große Wendigkeit überzeugt. Mit niedrigem Schwerpunkt, hydrostatischem Getriebe und der Möglichkeit, zwei Arbeitsgeräte gleichzeitig zu verwalten, ist dieses Modell für Sicherheit und Komfort in hügeligem Gelände ausgelegt und daher für diverse sehr spezielle Einsatzgebiete geeignet, so das Urteil der Jury.

Sustainable TotY

Dass der New Holland T6.180 Methan Power beim Nachhaltigkeitspreis schon im Vorfeld ein heißer Aspirant und am Ende auch der klare Gewinner war, verwunderte nicht.

Der erste kommerziell produzierte Traktor dieser Art sei ist ein deutlicher Schritt vorwärts in Richtung einer nachhaltigeren Landwirtschaft. Der 6-Zylinder-CNG-betriebene Motor von FTP stellt die gleichen Leistungen wie das Diesel-Äquivalent sicher. Das System reduziert die Kraftstoffkosten, zusammen mit einer erheblichen Verringerung der Abgasbelastung sowie der CO₂-Emissionen. Komplexität und die Betriebskosten sind geringer, da weder ein SCR-System noch AdBlue benötigt werde, so die Jury. Die Möglichkeit, mit der Maschine auch aufbereitetes Biogas zu nutzen, stärke den Nachhaltigkeitseffekt zusätzlich.

Jens Noordhof,
Redaktion LOHNUNTERNEHMEN



Kategorie Sustainable Toty: New Holland T6 Methan Power

DER LU-TIPP

Video zur Preisverleihung



Möchten Sie die Preisverleihung in den vier Kategorien des Tractor of the Year 2022 noch einmal erleben? Das Video zur Veranstaltung ist über den Link

<https://kurzlinks.de/TotY-2022> bzw. den nebenstehenden QR-Code abrufbar.

Neu ILF ALPHA



Der neue ILF ALPHA definiert die Standards für Leistung, Komfort und Sicherheit.

Danke für Ihr Vertrauen in einem ereignisreichen Jahr!

Sie haben sich für ENERGREEN entschieden – als Kunde oder Vertriebspartner, dadurch wurde 2021 das erfolgreichste Jahr für ENERGREEN in Deutschland.

Wir sagen Danke und freuen uns auf 2022. Mit Ihnen!



ENERGREEN®
Die Technik für die Profis in der Grünpflege

RoboEVO Neu



Bewährt, robust und zuverlässig wie kein anderer – der Bestseller mit der Technik auf neuestem Stand – überzeugt in jedem Vergleich.



Wir sind für Sie da:
**Halle 26
Stand F27**

**HANNOVER, GERMANY
27. Februar - 5. März 2022**

ENERGREEN STARTET DURCH – auch im neuen Jahr. TESTEN SIE UNS 2022!

ENERGREEN – ein Pionier und Marktführer im Bereich ferngesteuerte Geräteträger und selbstfahrende Ausleger-Arbeitsmaschinen in der Grünpflege. Zwei Generationen Erfahrung und Leidenschaft in Entwicklung und Produktion hochwertiger technischer Lösungen im Grünflächenmanagement.

Kontakt:
**info@energreamer.de
www.energreamer.de**

Energreamer Germany, Gersthofen:
Tel. 0821 45045584