

Trelleborg Wheel Systems, insieme ai produttori di attrezzature agricole John Deere e Lemken, ha organizzato una dimostrazione congiunta sul campo a Heilongjiang, uno delle più importanti zone per la coltura del grano della Cina, per offrire agli agricoltori un servizio migliore attraverso soluzioni avanzate.

Sul posto sono state condotte due dimostrazioni comparative. Durante il primo test, il nuovo trattore John Deere 8R2304, dotato di pneumatici singoli Trelleborg TM900 High Power, ha svolto facilmente le operazioni di erpicatura nel solco e nel terreno, garantendo una maggiore efficienza e un basso consumo di carburante.

Durante il secondo test, nonostante una potenza inferiore, il John Deere 8R3004 equipaggiato con pneumatici extra-large Trelleborg TM900 High Power, ha superato il John Deere 8R3204 dotato di pneumatici dual standard premium di un concorrente e ha terminato per primo la competizione di erpicatura nel solco.

David Wang, Retail Sales Manager di Trelleborg Wheel Systems in Cina, ha commentato: *“I pneumatici Trelleborg TM900 High Power sono progettati insieme a produttori di macchine agricole di fama mondiale. Questa serie offre a macchine ad alta potenza grande trazione, eccellente autopulizia, comfort e operatività eccezionali, massimizzando così l’efficienza agricola con una minore compattazione del suolo e consumo di carburante. La nuova serie John Deere 8R è dotata di pneumatici Trelleborg TM900 High Power, che rappresentano perfettamente il concetto di “agricoltura efficiente” per i consumatori cinesi.”*

Durante l’evento, Trelleborg ha anche presentato diverse soluzioni di pneumatici: la serie TM3000 per le mietitrici John Deere S660/S680, le serie TM800 e TM600 per la serie John Deere 7M e le soluzioni per coltivatori radiali su misura per la serie John Deere 8R.

© riproduzione riservata pubblicato il 26 / 07 / 2021