

Trelleborg Tires, in collaborazione con ABP Food Group, uno dei principali trasformatori alimentari in Europa che fornisce carne bovina di qualità a migliaia di clienti in tutto il mondo e ha una rete di oltre 45.000 allevatori, annuncia la sua ultima iniziativa volta ad aumentare l'efficienza dei consumi di carburante in agricoltura concentrandosi sul ruolo critico dei pneumatici. Questa iniziativa fa parte di un impegno più ampio per la sostenibilità, in linea con il programma PRISM 2030 (Programma per il miglioramento della sostenibilità della carne (rossa)) di ABP, che mira a migliorare la sostenibilità della produzione di carne aiutando gli agricoltori a ridurre le emissioni di carbonio della loro azienda agricola, aumentando l'efficienza produttiva, la biodiversità, la protezione del suolo, i consumi di acqua e la salute e il benessere degli animali.

Bruce Lauder, Agriculture Sales Director, ha lavorato a stretto contatto con gli agricoltori PRISM, fornendo formazione sull'impatto significativo che la selezione e la manutenzione dei pneumatici hanno sull'efficienza del carburante. In un recente webinar, Lauder ha condiviso preziose informazioni su come gli pneumatici giusti possano trasformare le prestazioni delle macchine agricole, portando a una maggiore efficienza e a risparmi significativi per gli agricoltori.

"I pneumatici agricoli non sono solo un accessorio; sono una componente cruciale nelle operazioni agricole. La scelta del pneumatico giusto è importante quanto il macchinario stesso, in quanto fa una differenza sostanziale in termini di prestazioni ed efficienza complessive. La tecnologia ProgressiveTraction di Trelleborg Tyres ne è una prova, offrendo trazione e galleggiamento migliorati, riducendo lo slittamento e quindi il consumo di carburante." Lauder ha spiegato che la scelta del giusto pneumatico agricolo implica molto più che consentire ai macchinari di spostarsi attraverso i campi; si tratta di massimizzare l'efficienza e il risparmio di carburante. La corretta pressione dei pneumatici e il disegno del battistrada possono ottimizzare la trazione, ridurre al minimo la compattazione del terreno e garantire operazioni agricole fluide.

"Trelleborg si impegna a promuovere la sostenibilità in agricoltura", ha affermato Lauder. "La nostra partnership con ABP Food Group rappresenta un passo avanti nel fornire agli agricoltori la scelta giusta per le loro esigenze di pneumatici, portando a un futuro più verde nell'agricoltura, dove sostenibilità e prestazioni portano a maggiore efficienza e risparmio per gli agricoltori."

© riproduzione riservata pubblicato il 1 / 07 / 2024