

Questo giugno, Trelleborg Tires porta la sua tecnologia per pneumatici nei campi per mostrare la maneggevolezza superiore delle soluzioni PneuTrac ai produttori vinicoli di tutto il mondo. La fiera Enovitis in Campo riunisce gli specialisti dell'agricoltura per far loro testare le ultime soluzioni disponibili, utili a migliorare la loro produttività, e quest'anno non deluderà. Dal 12 al 13 giugno, la gamma PneuTrac di Trelleborg Tires, specificamente progettata per i terreni collinari, dimostra la sua eccellente galleggiabilità, la sua elevata trazione e la sua manovrabilità nei vigneti di Agrivar.

Alessandro Mazzolini, Managing Director di Yokohama TWS Italia, afferma: *“La nostra presenza in Enovitis in campo testimonia l'attenzione di Trelleborg Tires verso le applicazioni specialistiche come frutteti e vigneti. In particolare, la soluzione PneuTrac, che combina i vantaggi dei pneumatici radiali con quelli dei cingoli, si è rivelata fortemente innovativa, dimostrando il nostro impegno verso un'agricoltura sostenibile. Ce lo testimonia la presenza di alcuni equipaggiamenti PneuTrac presso le parcelle dei principali costruttori presenti alla manifestazione, dove i visitatori potranno toccare con mano i benefici della soluzione proposta da Trelleborg Tires”.*

PneuTrac: una nuova generazione di pneumatici agricoli

In qualità di soluzione ibrida tra un pneumatico agricolo radiale e un cingolo, il PneuTrac di Trelleborg Tires sarà montato su alcune macchine per le dimostrazioni in campo dei principali costruttori presenti all'evento Enovitis e i professionisti dell'agroalimentare potranno vedere il VF 420/70R28 PneuTrac in mostra allo stand Trelleborg Tires.

Grazie all'innovativo design “Omega” e all'avanzata tecnologia PneuTrac, la sua impronta a terra particolarmente larga assicura una galleggiabilità eccezionale, così come una trazione e una stabilità laterale elevate. È stato dimostrato che il pneumatico offre un'elevata trazione anche sui pendii scivolosi, tipici della campagna vinicola. La tecnologia PneuTrac® riduce i tempi di inattività della macchina, un aspetto fondamentale per gli agricoltori che desiderano aumentare la produttività e ottenere sostanziali risparmi sui costi di carburante, manutenzione e manodopera.

© riproduzione riservata pubblicato il 13 / 06 / 2024