

Frankfurt am Main, März 2024

Bridgestone unterstützt ökologische Landwirtschaft mit bodenschonenden Premiumreifen

Osterland Agrar GmbH setzt auf VT-Tractor und VX-Tractor von Bridgestone



Lutz Nowotsch, Fahrer (l.) und Johann Ratai, Produktionsleiter Pflanzenbau (r.) von der Osterland Agrar GmbH zeigen sich mit der hohen Laufleistung, Langlebigkeit und dem Fahrkomfort der Bridgestone Premium-Landwirtschaftsreifen sehr zufrieden. Daneben Roberto Scheffler, Produktverantwortlicher, Pneuhage Reifendienste (2. v. l.) und Dieter Böhme, Vertriebsmitarbeiter von Bridgestone (3. v. l.).

Ökologische Landwirtschaft steht für eine besonders umweltschonende landwirtschaftliche Produktion. Geschlossene Stoffkreisläufe, artgerechte Tierhaltung sowie streng kontrollierte Produktionsprozesse gehören dazu – einschließlich organischer Düngung, dem Verzicht auf Chemie sowie einer schonenden Bodenbearbeitung. All das setzt die Osterland Agrar GmbH bereits bei der Agrar-, Tier- und Pflanzenproduktion auf 3.200 Hektar Fläche im Osterland um. Als Mitglied im Bioland-Verband plant das Unternehmen die Ausweitung der ökologischen Landwirtschaft auf eine landwirtschaftliche Nutzfläche von insgesamt 5.500 Hektar. Starke Unterstützung in puncto Bodenschonung bietet dabei die passende Bereifung von Bridgestone. Zum Einsatz kommt der Bridgestone VT-Tractor und der VX-Tractor für Transport- und Feldarbeiten.

„Jeder unserer Traktoren leistet pro Jahr etwa 1.500 Betriebsstunden im Feldeinsatz bzw. 1.000 Betriebsstunden für Transportarbeiten. Wir benötigen also Reifen, die die erforderlichen Laufzeiten erzielen, den Boden schonen, hohe Standzeiten der Transportmaschinen aushalten und dabei zugleich sehr guten Fahrkomfort bieten“, sagt Johann Ratai, Leitung Feldbau bei Osterland Agrar. „Dank kompetenter Beratung, technischer Betreuung und der Empfehlung vom Bridgestone Handelspartner Pneuhage Reifendienste haben wir uns für den VT-Tractor und den VX-Tractor entschieden. Diese beiden Premiumreifen von Bridgestone erfüllen alle unsere Anforderungen und Parameter in idealer Weise.“

Herausragende Traktion, hohe Laufleistung und Bodenschonung

Insgesamt 19 Traktoren gehören zum Fuhrpark des Unternehmens. Sieben davon sind mit Premiumprodukten von Bridgestone bereift: ein Claas XERION Traktor mit Bridgestone VT-Tractor in der Dimension VF900/60 R42 sowie sechs Fendt Vario Traktoren mit VX-Tractor auf der Vorderachse in der Größe 540/65 R30 in Kombination mit dem VT-Tractor auf der Hinterachse in der Größe VF620/70 R42. Dank VF-Technologie erzielt der VT-Tractor eine höhere Traktion bei niedrigem Luftdruck. Beide Reifenmodelle verfügen zudem über ein patentiertes Stollendesign, welches eine größere Aufstandsfläche bietet und die Bodenverdichtung reduziert. Die höhere Flächenleistung bedeutet eine maßgebende Kraftstoffeinsparung für Osterland Agrar.

„Das Stollendesign von Bridgestone Premium-Landwirtschaftsreifen sorgt für eine optimale Verzahnung mit dem Boden. Darüber hinaus bietet es eine hohe Laufleistung und herausragende Traktion bei gleichzeitiger Bodenschonung“, erklärt Christoph Frost, Director Commercial Products Bridgestone Central Europe. „Insbesondere der Bridgestone VT-Tractor setzt mit der VF-Technologie höchste Standards in Bezug auf Bodenschonung und ermöglicht bis zu 40 Prozent schwerere Lasten im Vergleich zu einem Standardreifen.“

Der VX-Tractor erfüllt dank besonders langer, breiter und hoher Stollen sowie einer widerstandsfähigen Gummimischung die Anforderungen der Osterland Agrar GmbH. „Dank des innovativen Materials im Reifengewebe des VX-Tractor kann eine höhere thermische Belastbarkeit erreicht werden. Die neue Gummimischung sowie die extrem haltbare Karkasse sorgen zusätzlich für eine erhöhte Lebensdauer“, erklärt Christoph Frost. „Der Reifen bietet herausragende Tragfähigkeit für höchste Lasten, mehr Traktion über einen längeren Zeitraum und optimale Stabilität. Das führt zu einer Produktivitätssteigerung sowohl auf dem Feld als auch auf der Straße. Durch den flexiblen Einsatz auf diversen Untergründen erfüllt er zudem hohe Ansprüche in Bezug auf Fahrkomfort und Selbstreinigung.“



Auf den landwirtschaftlichen Nutzflächen der Osterland Agrar GmbH sorgen die Premiumreifen von Bridgestone für eine reduzierte Bodenverdichtung.



Bereit für den Transport: Dank VF-Technologie können bis zu 40 Prozent schwerere Lasten zwischen den Standorten von Osterland Agrar GmbH befördert werden.

Hohe Laufleistung und Zuverlässigkeit für Feld- und Transportarbeiten

Ausschlaggebender Faktor für die Wahl der Premium-Landwirtschaftsreifen von Bridgestone ist für die Osterland Agrar GmbH die Qualität und Zuverlässigkeit – insbesondere hinsichtlich der Laufleistung. „Die Produkteigenschaften und die technische Betreuung haben uns überzeugt. Bridgestone hat eine Laufleistungsgarantie versprochen, diese eingehalten und sogar überboten“, sagt Johann Ratai. „Wir haben auch weitere Serviceleistungen wie den Einsatz der Agro-Tyre-Pressure-App für die Luftdruckmessung, eine Begutachtung der Reifen sowie eine Achsvermessung durch den Bridgestone Außendienst in Anspruch genommen. Damit konnten wir zusätzliche Kosteneinsparungen erzielen sowie die Lebensdauer der Reifen verlängern.“

„Bridgestone Services tragen maßgeblich dazu bei, die passenden Premiumreifen für jede Landwirtschaftsmaschine auszuwählen, die Laufleistung zu steigern und insgesamt einen reibungslosen Betriebsablauf zu gewährleisten“, betont Christoph Frost. „Dank der AGRO-TYRE-PRESSURE App von Bridgestone können Landwirte beispielsweise den optimalen Reifendruck für jede Landwirtschaftsmaschine im Betrieb ermitteln. Die Verwendung des richtigen Reifendrucks für die jeweilige Maschine maximiert die Lebensdauer sowie die Traktion der Reifen, verbessert die Kraftstoffeffizienz und minimiert die Bodenverdichtung.“

Die Osterland Agrar GmbH betreibt konventionelle und ökologische Landwirtschaft und Tierhaltung im Osterland, der Region zwischen Saale und Elbe. Der Unternehmenshauptsitz liegt in Frohburg, 35 km südlich von Leipzig. Insgesamt sind 83 Mitarbeiter für das Agrarunternehmen tätig. Auf einer landwirtschaftlichen Nutzfläche von insgesamt 5.500 Hektar erfolgen Agrar-, Tier- und Pflanzenproduktion. Davon sind 3.200 Hektar bereits auf eine ökologische Landwirtschaft umgestellt. Das Unternehmen hält 1.000 Rinder und Milchkühe und produziert an zwei Standorten Biogas. Zu den Hauptprodukten gehören Milch, Fleisch, Kartoffeln, Zwiebeln, Zuckerrüben, Weizen, Gerste, Mais und Strom. Als Mitglied im Bioland Verband stellt die Osterland Agrar GmbH die Produktion schrittweise auf eine ökologische Landwirtschaft um.

Bridgestone Central European Region (BSCER) vertreibt Bridgestone Premiumreifen und bietet Mobilitätslösungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz sowie in Dänemark, Finnland, Norwegen und Schweden. BSCER stellt nach Umsätzen den wichtigsten europäischen Markt für das Unternehmen in der Region EMIA dar. Insgesamt beschäftigt das Unternehmen in der Region Zentraleuropa rund 450 Mitarbeiter, davon rund

300 in Deutschland. Der Hauptsitz der Region BSCER befindet sich in Frankfurt am Main. Seit über 90 Jahren liefert Bridgestone kontinuierlich wegweisende Premiumprodukte, auf die sich die Menschen verlassen können, um sicherer und komfortabel an ihr Ziel zu gelangen. Heute wie damals bedeutet das, dass Bridgestone an der Stelle Vertrauen schafft, wo es am meisten darauf ankommt: Dort, wo das Fahrzeug die Straße berührt. Für das Unternehmen stehen echte Lösungen für die tatsächlichen Probleme, mit denen Fahrer auf der Straße tagtäglich konfrontiert sind, im Mittelpunkt. Der Reifenhersteller erfüllt diese Verpflichtung mit einigen der fortschrittlichsten Fabriken der Branche, weltweit führenden Technologien und hervorragenden Partnerschaften – unter anderen mit vielen der angesehensten Automobilherstellern. Bridgestone ist stolz darauf, ein führender F&E-Investor der Branche zu sein und setzt dafür jährlich rund 800 Millionen Euro auf globaler Ebene ein. Dabei ist es die Vision des Unternehmens, einen sozialen und kundenorientierten Mehrwert zu schaffen. Das Bridgestone E8 Commitment steuert dabei mit seinen acht Leitwerten (Energy, Ecology, Efficiency, Extension, Economy, Emotion, Ease und Empowerment) die strategischen Prioritäten, Entscheidungsprozesse, kulturelle Entwicklung und Nachhaltigkeitsaktivitäten in allen Geschäftsbereichen.



Besuchen Sie unser Mediacenter auf <https://press.bridgestone-emea.com/de>. Weitere Informationen finden Sie auf bridgestone.de sowie auf [Facebook](#), [Instagram](#), [YouTube](#), [Twitter](#) und [LinkedIn](#).

Pressekontakt Bridgestone:

Kester Grondey
kester.grondey@bridgestone.eu

Agenturkontakt PUNKT PR:

Benjamin Kolthoff
benjamin.kolthoff@bridgestone.eu