Lisboa, 11 de maio de 2023

**Michelin na Demoagro 2023: tecnologia de vanguarda**

**para uma agricultura mais eficiente e sustentável**

* Michelin presente na Demoagro 2023, realizada na Finca “La Plaza”, em Rueda (Valladolid), de 23 a 25 de maio
* Completa gama de pneus e soluções desenvolvidas para melhorar a eficiência, a sustentabilidade e a produtividade no sector agrícola
* Visitantes poderão comprovar a superioridade da tecnologia MICHELIN Ultraflex nos testes de demonstração que serão realizados na Parcela Michelin

A Michelin, líder no segmento dos pneus agrícolas, estará presente na Demoagro 2023, o grande evento dinâmico da maquinaria agrícola, que terá lugar, de 23 a 25 de maio, na Finca “La Plaza”, em Rueda (Valladolid). Na parcela Demosuelo S20, sob o lema “Tecnologia de Vanguarda”, os visitantes da Demoagro poderão descobrir a performance dos pneus agrícolas da Michelin, e a superioridade da tecnologia MICHELIN Ultraflex, através dos diversos testes de demonstração que serão realizados em sessões de manhã e à tarde na Parcela Michelin.

 **A gama de pneus agrícolas da Michelin**

A Michelin contará, na Demoagro, com a sua gama completa de produtos com a **tecnologia MICHELIN Ultraflex**, desenvolvida para ajudar os agricultores a trabalhar de forma eficiente e sustentável durante todo o ciclo de cultivo, desde a preparação e tratamento, à colheita e ao transporte. As vantagens desta tecnologia são:

* Maior proteção do solo**,** por permitir obter uma maior área de contacto, o que protege o solo da compactação e da formação de sulcos. Para mais, o ar e a água penetram mais facilmente, melhorando as condições para obter o melhor rendimento possível do cultivo.
* Maior poupança de combustível**,** graças à melhoria da tração derivada da maior superfície de contacto com o solo, o que aumenta notoriamente a tração, reduzindo a patinagem das rodas, e permitindo trabalhar mais rapidamente, ao mesmo tempo poupando combustível.
* Vida útil resistente e duradoura**,** os flancos reforçados, e os compostos de borracha específicos, fazem com que os pneus agrícolas com tecnologia MICHELIN Ultraflex sejam extremamente fortes, inclusivamente a baixas pressões.

Entre os representantes da sua gama de pneus agrícolas, e expoentes de uma tecnologia de vanguarda quando se trata de transmitir potência e tração com a mínima compactação dos solos e a máxima eficiência, a Michelin exibirá na Demoagro o **novo MICHELIN EvoBib,** concebido para uma utilização com sistemas de teleinsuflação, e caraterizado pela sua capacidade para evoluir e transformar-se em função das condições de utilização, para oferecer o melhor desempenho tanto no campo como em estrada. Na exposição também serão mostradas as vantagens do **MICHELIN Axiobib 2**, um pneu VF (Very High Flexion) polivalente, com elevada capacidade de tração, para tratores de 160 a 550 cv, que permite melhorar o rendimento agronómico até 4%, graças à tecnología MICHELIN Ultraflex; e o **MICHELIN SprayBib CFO**, um pneu de muito baixa pressão, com elevada capacidade de carga, para máquinas de tratamento autopropulsionadas, que garante a proteção dos cultivos. Completarão a mostra os pneus **MICHELIN CerexBib 2,** referência quando se trata de satisfazer as necessidades específicas, em termos de a tração e flexibilidade, das ceifeiras-debulhadoras mais potentes; ou os **MICHELIN TrailXbib**, especificamente concebidos para maquinaria rebocada, ou para alfaias com rodas, e que permitem aos agricultores equipar todo o seu parque rolante com pneus com tecnologia MICHELIN Ultraflex. Tão pouco faltará a presença do **MICHELIN RoadBib**, a solução da Michelin para tratores com potências de 160 cv a mais de 400 cv, que necessitam de pneus com altas prestaciones em termos de duração e tração, para um uso intensivo em terrenos duros e em estrada.

**As soluções agrícolas da Michelin**

Os visitantes da Demoagro poderão conhecer em primeira mão as vantagens da **solução de insuflação centralizada PTG**, tecnologia desenvolvida em colaboração com os agricultores, que permite ajustar a pressão dos pneus da maquinaria agrícola a partir da cabina, para trabalhar com baixas pressões e proteger o solo, melhorando a produtividade, no campo; ou escolher pressões mais elevadas para circular sobre asfalto, melhorando a duração e a vida útil dos pneus. Deste modo, a teleinsuflação resolve o difícil compromisso com que se deparam os agricultores cujos tratores realizam diversos trabalhos, e sobre distintos tipos ou condições do solo.

Na Parcela Michelin também poderá ser visto em ação o trator T5 da New Holland equipado com o **sistema de correntes CAMSO**, empresa que faz parte do Grupo Michelin desde 2018. Ambas as empresas uniram esforços com o objetivo de desenvolver soluções com as quais os agricultores possam melhorar a proteção do solo e a produtividade dos cultivos. A aliança teve como resultado o líder mundial em mobilidade OTR (operações fora de estrada), com uma ampla gama de produtos complementares. Os sistemas de conversão para lagartas da CAMSO, assim como os específicos para tratores, aumentam a mobilidade e a flexibilidade da maquinaria, para uma melhor deslocação sobre campos com solos macios. Com estes sistemas, consegue-se minimizar os danos causados no solo, poupar combustível, maximizar a eficiência, e aumentar a qualidade do trabalho.

**Sobre a Michelin**

A Michelin ambiciona melhorar de forma sustentável a mobilidade dos seus clientes. Líder do sector do pneu, a Michelin concebe, fabrica e distribui os pneus mais adaptados às necessidades e às diferentes utilizações dos seus clientes, assim como serviços e soluções para melhorar a eficácia do transporte. De igual modo, a Michelin oferece aos seus clientes experiências únicas nas suas viagens e deslocações. A Michelin também desenvolve materiais de alta tecnologia para diversas utilizações. Com sede em Clermont-Ferrand (França), a Michelin está presente em 175 países, emprega 132.000 pessoas e dispõe de 67 centros de produção que, em 2022, fabricaram cerca de 173 milhões de pneus ([www.michelin.pt](http://www.michelin.pt)).

DEPARTAMENTO DE COMUNICAÇÃO MICHELIN

 comunicación-ib@michelin.com



|  |
| --- |
| [www.michelin.pt](http://www.michelin.pt) |
|  [@MichelinNews](https://twitter.com/MichelinNews)  [@Michelinportugal](https://www.facebook.com/michelinportugal/)  [@Michelin](https://www.linkedin.com/company/michelin/) |

Ronda de Poniente, 6 – 28760 Tres Cantos – Madrid. ESPANHA