

LA GAMME AGRICOLE COMPLÈTE DE FPT INDUSTRIAL ET SES DERNIÈRES INNOVATIONS AU SALON AGRITECHNICA 2023

Turin, Italie - Le 26 octobre 2023

FPT Industrial, la marque d'Iveco Group dédiée à la conception, à la production et à la vente de groupes motopropulseurs à faible impact environnemental, présentera toute **sa puissance, son expérience et son leadership** au salon **AGRITECHNICA 2023**, le plus grand salon mondial des machines agricoles, qui se tiendra à **Hanovre (Allemagne) du 12 au 18 novembre 2023 (Hall 15, stand J07)**.

En tant qu'acteur clé dans le secteur des groupes motopropulseurs agricoles, la marque peut compter sur un **portefeuille complet** et éprouvé couvrant **toutes les applications**, sur un flux continu d'**innovations révolutionnaires** et sur une **production annuelle mondiale de plus de 100 000 moteurs agricoles**.

PRESS RELEASE



Selon la vision de FPT Industrial, les agriculteurs du 21^e siècle sont plus que jamais appelés à trouver un équilibre entre les exigences de **productivité** et celles de **durabilité**. C'est pourquoi la marque réaffirme son engagement constant en faveur de **l'amélioration continue des moteurs diesel à combustion interne, associée à l'introduction de carburants totalement durables tels que l'hydrogène et le biométhane, tout en continuant à faire œuvre de pionnier dans le domaine des nouveaux groupes motopropulseurs électriques à zéro émission**, ainsi que des solutions hybrides.

Cet engagement est parfaitement exprimé par les produits présentés, parmi lesquels le **nouveau FPT Industrial XC13, le premier moteur multicarburant à base unique, dont la version hydrogène sera présentée pour la première fois**. Du diesel au gaz naturel – biométhane compris – en passant par l'hydrogène et les carburants renouvelables, le moteur a été conçu avec une carcasse commune et optimisée pour fonctionner avec plusieurs carburants, offrant ainsi une standardisation maximale des composants et une intégration plus facile dans le produit final.

L'intérêt croissant pour les **solutions électrifiées dans le secteur agricole** nécessite des packs batteries spécialisés et avancés, tels que ceux que **FPT Industrial présente sur son stand**. Tous ces packs batterie sont des **solutions avancées de stockage d'énergie pour les équipements agricoles zéro émission**, offrant **la meilleure densité énergétique de leur catégorie pour des performances de pointe**.

Petit mais puissant, le **F28 sera présenté dans sa version hybride**, avec un **moteur diesel associé à un volant électrique, combinant des performances élevées et une faible consommation de carburant dans un ensemble compact**. Le moteur thermique à quatre cylindres en ligne délivre une puissance maximale de 75 ch, tandis que le moteur électrique ajoute 27 ch de puissance continue et 40 ch de puissance de pointe. Sa conception intégrée permet de remplacer les versions diesel plus importantes par un système prêt à l'emploi.

Le **F36 PowerPack Stage V** est une **solution puissante, flexible et fiable pour les applications stationnaires et semi-stationnaires**. Le pack compact ATS installé sur le moteur, qui comprend le système d'injection d'urée ainsi que tous les capteurs et collecteurs requis, élimine la nécessité de développer un système d'échappement dédié. L'éventail d'options telles que les alternateurs, les démarreurs, le préchauffage de l'eau et de l'air ainsi que différentes dimensions de réservoir d'urée procure **davantage de flexibilité pour les installations des clients**.

Membre clé de la famille des moteurs NEF, le **N45 est un moteur robuste, fiable et polyvalent**, doté d'une **large gamme de configurations** et d'options pour répondre à tous les besoins agricoles et faciliter l'installation dans tous les engins tout-terrain. Désormais disponible en **version 147 kW**, le N45 doit son succès continu à son **efficacité, à sa configuration ATS sans EGR et sans entretien** et à ses intervalles d'entretien jusqu'à 1200 heures, les meilleurs du secteur.

Le **N67 Natural Gas** est la solution énergétique la plus propre spécialement conçue pour les tracteurs de plein champ. **Offrant les mêmes performances que son équivalent diesel en termes de puissance, de couple et de durabilité**, le N67 NG garantit **une conduite et des performances similaires à celle d'un diesel** pour une expérience client inchangée, tout en réduisant l'empreinte carbone des opérations agricoles. Ce moteur permet d'obtenir des émissions de carbone proches de zéro lorsqu'il fonctionne au biométhane, favorisant ainsi les **écosystèmes circulaires dans l'agriculture**. Le N67 NG est le cœur battant du New Holland T6.180 Methane Power, désigné « Sustainable Tractor of the Year 2022 ».

Service clientèle – La disponibilité à proximité

« Vous avez besoin du meilleur, nous le réalisons » : c'est la promesse claire et fortement orientée vers les entreprises agricoles qui domine l'espace FPT Industrial, l'offre complète de service clientèle au salon Agritechnica 2023. Cet espace donne une vision claire des principaux piliers sur lesquels MYFPT a construit des solutions sur mesure pour les clients : fiabilité, protection et disponibilité. Le trait commun de tous ces domaines est de fournir la meilleure expérience client et d'offrir la meilleure couverture à leurs clients, avec des solutions intelligentes et opportunes. FPT Industrial offre à ses clients la tranquillité d'esprit dont ils ont tant besoin pour mener à bien leurs opérations agricoles de manière fluide et productive, regroupées dans le cluster de services FPT Industrial Connect. Le service Control Room est au cœur de cette offre car il surveille 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 tous les moteurs connectés, via le kit FPT Industrial dédié ou via l'intégration des principaux fournisseurs télématiques. Grâce à un code QR dédié, une large gamme de brochures numériques est prête à être téléchargée gratuitement, y compris celle concernant l'assistance proactive et à distance, l'extension de garantie et l'application MyFPT.

FPT Industrial est une marque d'Iveco Group N.V. (EXM : IVG), dédiée à la conception, la production et la vente de groupes motopropulseurs et solutions destinés aux véhicules routiers et tout-terrain, ainsi qu'aux applications marines et de production d'énergie. Plus de 8 000 salariés, répartis sur dix sites de production et onze centres de R&D travaillent pour FPT Industrial à travers le monde. Implantés dans près de 100 pays, le réseau mondial de vente et le Customer Service de FTP Industrial soutiennent tous les clients de la Marque. Son vaste portefeuille offre notamment six gammes de moteurs différentes d'une puissance de 42 ch à plus de 1 000 ch, des transmissions dotées d'un couple allant jusqu' à 500 Nm, ainsi que des essieux avant et arrière avec un PTMSE (poids technique maximal sous essieu) allant de 2,45 à 32 tonnes. FPT Industrial propose la gamme de moteurs à gaz naturel la plus complète du marché pour les applications industrielles, avec des puissances allant de 50 à 520 ch. Une division dédiée à l'ePowertrain accélère notre démarche vers une mobilité zéro émission nette, avec des transmissions électriques, des packs batteries et des systèmes de gestion des batteries. Grâce à son offre

complète et à ses efforts continus en R&D, FPT Industrial est leader mondial des groupes motopropulseurs et solutions pour usage industriel. Pour plus d'informations, visitez www.fptindustrial.com.

Contacts médias

Carlotta Merlo, +39 3371359768

Emanuela Ciliberti, +39 3666860754

E-mail : press@fptindustrial.com