

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

15 octobre 2025

## Kubota dévoile des solutions agricoles intelligentes de nouvelle génération à Agritechnica 2025

L'agriculture évolue plus vite que jamais, confrontée à la hausse des coûts, aux défis de la main-d'œuvre, aux nouvelles normes environnementales et aux réalités du changement climatique. Mais ces pressions offrent également des opportunités de croissance plus intelligente et durable. À Agritechnica 2025, Kubota présente sa réponse : le Kubota Group Solutions Hub.



Au cœur du stand Kubota, le Group Solutions Hub est à la fois une vitrine et une passerelle digitale vers un monde d'innovation. Il rassemble la vision de Kubota pour l'avenir de l'agriculture autour de trois piliers stratégiques : automatisation, durabilité et connectivité, réunis sous le thème Smart Farming. Sized Right. Chaque solution exposée montre que le changement n'est pas seulement nécessaire, mais réalisable lorsqu'il répond aux besoins réels des agriculteurs.

Kubota démontre comment l'automatisation passe de la conception à la réalité. Le pulvérisateur autonome KFAST assure une pulvérisation précise dans les vergers et les vignobles, réduisant les intrants et atténuant les pénuries de main-d'œuvre. Pour les producteurs de grandes cultures, la plateforme ROBOTTI est désormais disponible dans le réseau de concessionnaires, offrant un porteur d'outils robotisé polyvalent déjà utilisé dans plus de seize pays. Le nouveau M7004 autonome étend cette approche aux tracteurs conventionnels, permettant des opérations automatisées avec flexibilité et efficacité. Le nouveau tondeuse autonome électrique Zero-Turn complète cette gamme, offrant une solution flexible pour les particuliers, les paysagistes et les utilisateurs professionnels, avec modes manuel et autonome. Le All Terrain Tractor, lauréat du CES® 2025 Best of Innovation, illustre comment l'expertise de Kubota en hydraulique et robotique peut relever les défis des terrains vallonnés et montagneux, ouvrant des opportunités là où la mécanisation était auparavant impossible.

La durabilité n'est pas un supplément chez Kubota, elle est un moteur d'innovation. Les visiteurs peuvent découvrir des technologies permettant aux agriculteurs de réduire leur impact environnemental tout en préservant leur rentabilité. L'outil UV Boosting utilise la lumière plutôt que des produits chimiques pour renforcer la résistance des plantes aux maladies, au gel et à la sécheresse. Associées à la précision de KFAST et à l'efficacité de ROBOTTI, ces solutions permettent aux agriculteurs de répondre aux réglementations et aux attentes sociétales tout en construisant un avenir agricole durable

Dans le Group Solutions Hub, la connectivité prend forme avec Kubota Farm Solutions, qui unifie machines, données et services dans un système intelligent. Cette approche va au-delà de la simple

# For Earth, For Life

connexion des équipements : elle crée un écosystème où chaque outil travaille en harmonie pour une agriculture plus intelligente et efficace. Avec des partenaires comme Bloomfield Robotics, l'imagerie et l'analyse assistées par IA fournissent des informations au niveau des plantes, transformant les données de terrain en renseignements précis et exploitables.

Kubota Sync transforme chaque outil ISOBUS en un nœud intelligent, tandis que les nouveaux terminaux universels Tellus 700 et Tellus 1200 servent de centres de commande intuitifs, offrant aux opérateurs un contrôle total sur les outils et les opérations. Les données collectées via Kubota Sync sont sécurisées dans Kubota FarmCentre, une plateforme unique qui regroupe données machine, agronomiques et de service pour une vue complète des opérations. Ensemble, ces technologies garantissent que les machines Kubota ne travaillent pas seulement plus dur, mais plus intelligemment – et en harmonie.

À Agritechnica 2025, le Group Solutions Hub incarne l'engagement de Kubota pour le progrès. En combinant automatisation, durabilité et connectivité dans des solutions pratiques, évolutives et accessibles, Kubota montre que l'agriculture intelligente n'est plus une vision lointaine : elle est déjà là, adaptée à chaque agriculteur. Kubota continue d'accompagner les agriculteurs à chaque étape du changement technologique.

#### **About Kubota**

Kubota has been a leading manufacturer of agricultural equipment, construction equipment, lawn mowers and Industrial Engines since 1890. With its global Headquarters in Osaka Japan, offices in more than 120 countries, and more than 55,000 employees in North America, Europe and Asia. Although machinery equipment is its main products line, Kubota also produces a wide range of products such as city water purification systems, irrigation systems, piping systems, roof and home construction, and large underground valves.

### **Our Mission**

Our Brand Statement, "For Earth, For Life," speaks to our commitment to the conservation of the environment while aiding the production of food and water supplies, which are vital to meet the needs of our society, as the world's population continues to grow. This mission is accomplished every time a Kubota tractor harvests the land to produce food or when our construction equipment excavates to transport water or provide shelter. For more information on Kubota, please visit <a href="https://www.kubota-eu.com">www.kubota-eu.com</a> or <a href="https://www.kubota-eu.com">www.kubota-eu.com</a>.

For further information, please contact

KHE Corporate Communications
Will Pike

will.pike@kubota.com



Télécharger les images :

Smart Farming. Sized right.

