Communiqué de presse

Pour publication immédiate

**Camso met en valeur le CTS haute vitesse au salon Innov-Agri 2018**

*Magog (Québec), Canada, le 11 septembre 2018* – Camso a communiqué les plus récents détails sur son système de conversion à chenilles (CTS) haute vitesse pour les moissonneuses-batteuses et a fait le point sur ses résultats obtenus sur le terrain grâce au programme « À la racine du profit » au cours du salon Innov-Agri.

« Nous possédons l’éventail le plus vaste de l’industrie en matière de chenilles agricoles, et nous ne cessons d’accroître notre gamme de produits pour servir de nombreux types d’équipement et d’applications agricoles », a déclaré Martin Lunkenbein, directeur général, Service et ventes du marché de remplacement – Agriculture, chez Camso.

Dans le contexte de l’extension de sa gamme de produits à un plus grand nombre de marques de moissonneuses-batteuses, Camso a présenté son plus récent système [CTS haute vitesse](file:///\\sage-fs01\corpfiles\Eric\Camso_2018\CAMSO_NFMS_NR%20DRAFTS%202018\Camso%20NFMS%20Ad%20Promotional%20Item%20Estimates_2018.docx) lors d’Innov-Agri, du 4 au 6 septembre à Outarville, en France. Grâce à ce système haute-vitesse, les machines de récolte sur chenilles peuvent atteindre des vitesses semblables à celles des moissonneuses-batteuses sur roues. « Le CTS haute vitesse est le premier système de chenilles 100 % "prêt-à-monter" pour les moissonneuses-batteuses doté d’une boîte d’entraînement intégrée permettant d’atteindre des vitesses sur route semblables à celles des moissonneuses-batteuses sur roues, jusqu’à 37 km/h (23 mi/h). Cette innovation exclusive augmente la mobilité et la flottaison de la moissonneuse-batteuse pour un meilleur accès aux champs dont le sol est meuble », a affirmé Martin Lunkenbein.

**Le CTS haute vitesse est désormais disponible pour les marques de moissonneuses-batteuses suivantes**:

* **AGCO**: gamme complète pour modèles à 5 ou 6 secoueurs
* **Case IH**: nouvelle gamme pour les séries 140 et 240
* **Claas**: nouvelle gamme pour la série Lexion
* **John Deere**: gamme complète comprenant la nouvelle série S700
* **New Holland**: nouvelle gamme pour tous les modèles CX5 et CX6

Pendant le salon Innov-Agri, Camso a également annoncé de nouveaux résultats pour ses essais sur le terrain du programme « À la racine du profit ». Les essais sont conçus pour aider les producteurs à tirer le maximum de leurs champs à l’aide des outils adéquats. « À l’aide de données réelles, nous prouvons les avantages d’utiliser les chenilles et systèmes de chenilles Camso pour tracteurs et pièces d’équipement. Le premier essai saisonnier a été effectué sur les tracteurs servant à préparation des sols », a indiqué M. Lunkenbein. Dans un essai italien sur le maïs, les systèmes de chenilles Camso ont amélioré le rendement de 10 % grâce à de meilleures performances et à une meilleure préparation des sols.

Selon M. Lunkenbein, Camso est un chef de file de l’industrie dans le domaine des chenilles et des systèmes de chenilles et elle comprend les difficultés et les besoins des agriculteurs en matière de mobilité. « Les produits Camso sont approuvés par les fabricants d’équipement d’origine (OEM) et figurent en tête des choix des OEM et des agriculteurs en ce qui concerne les chenilles agricoles, et ce, avec l’appui des concessionnaires et la reconnaissance des agriculteurs. Aucun produit ne surpasse les nôtres en termes de performances et de valeur. Camso s’engage à redéfinir les normes de l’industrie et à concevoir des produits afin de répondre à l’évolution des machines agricoles. »

D’après M. Lunkenbein, les produits Camso optimisent chaque étape de l’exploitation agricole, de la préparation du terrain à la plantation, puis de la récolte à la livraison. « Qu’ils soient nouveaux ou éprouvés, les produits et technologies Camso démontrent notre engagement continu envers l’élaboration de solutions qui permettent d’améliorer les exploitations agricoles, tant du côté de l’efficacité, des rendements et de la productivité que de la réduction des coûts d’exploitation et du compactage du sol. Nos chenilles et systèmes de chenilles font partie de la boîte à outils des agriculteurs, qui leur permet de réduire les effets des conditions météorologiques incertaines et de prolonger leur saison agricole. »

Les producteurs peuvent communiquer avec leur concessionnaire Camso pour obtenir plus de détails. Rendez-vous sur [Camso.co](https://camso.co/fr/trouver-un-detaillant) pour trouver un concessionnaire près de chez vous.

**Camso en Europe**

Pour la troisième année consécutive, les experts des produits Camso ont présenté aux participants les nouveautés et les solutions au plus bas coût d’exploitation offertes. « Nous nous sommes engagés à concevoir des produits qui répondent à l’évolution des équipements agricoles et qui relèvent les défis liés à la mobilité auxquels les agriculteurs font face, pour ainsi améliorer la productivité. Notre participation au salon Innov-Agri est importante, car elle nous permet d'appuyer nos partenaires en France et d'aider les agriculteurs qui ont des besoins précis en matière d’application. La présence de Camso en Europe remonte déjà à plus de dix ans. Depuis, l'entreprise a renforcé son réseau et son expertise avec l'intégration en 2013 de Tidue, le fabricant italien de systèmes de conversion à chenilles.

**À propos de Camso**  
  
Camso, l’entreprise libérée de la route, est un leader mondial dans la conception, la fabrication et la distribution de pneus hors route, de roues, de chenilles en caoutchouc et de systèmes de trains roulants destinés aux industries de la manutention, de la construction, de l’agriculture et des produits récréatifs. Elle compte plus de 7 500 employés dévoués qui déploient tous leurs efforts pour ce qui constitue 11 % du marché mondial des pneus et des chenilles, soit le segment hors route. Elle exploite des centres de recherche et de développement à la fine pointe de la technologie ainsi que des usines de fabrication en Amérique du Nord, en Amérique du Sud, en Europe et en Asie. Camso fournit à d’importants fabricants d’équipement d’origine (OEM) ses produits sous les noms Camso et Solideal, et les distribue dans le marché des pièces de rechange grâce à son réseau mondial de distribution.

– 30 –

**Pour obtenir des renseignements sur les produits :**

Martin Lunkenbein, directeur général, Service et ventes du marché de remplacement – Agriculture  
2633, rue MacPherson  
Magog (Québec)  J1X 0E6 CANADA

Tél. : 1-819-869-8016

[Martin.Lunkenbein@camso.co](mailto:Martin.Lunkenbein@camso.co)  
[camso.co](http://www.camso.co/fr/accueil)

## Pour obtenir des renseignements sur l’entreprise :

Derek Bradeen, directeur, Marque et communications mondiales  
2633, rue MacPherson  
Magog (Québec)  J1X 0E6 CANADA  
Tél. : 1-819-869-8019   
[derek.bradeen@camso.co](mailto:derek.bradeen@camso.co)  
[camso.co](http://www.camso.co/fr/accueil)