

## Case IH AFS: Des mises à jour qui améliorent votre efficacité et votre productivité.

### Amélioration et simplification pour plus de bénéfices

St. Valentin / Bad Gögging, 26.07.2016

En cette période de tensions sur les marchés des matières premières, il est très important de surveiller son efficacité et sa productivité. Les économies d'intrants et de temps de travail que peut apporter l'agriculture de précision sont alors un atout majeur. Les dernières mises à jour des systèmes Case IH Advanced Farming Systems (AFS) suivent ces objectifs. Avec les améliorations apportées à la console AFS 700 Pro, ainsi qu'à la télématique, au guidage automatique et au contrôleur de tâches, tout devient possible. Ces améliorations arriveront pendant l'été 2016 et permettront notamment aux exploitants agricoles d'exporter facilement leurs données de travail et donc de les utiliser à des fins agronomiques.

#### AFS Pro 700: Des améliorations constantes

L'écran AFS 700 Pro, qui a déjà été récompensé pour sa grande qualité voit son nombre de fonctionnalités augmenter significativement. Il est par exemple possible d'importer des cartes de prescription qui permettront l'application de la bonne dose au bon endroit pour chaque travail. Avec une simple clé USB, il est possible de charger la carte de prescription dans la console à l'aide du fichier .cnh1. Plus besoin de passer par un logiciel.

Il en va de même pour les lignes multiswath créées à partir de logiciel AFS Mapping qui peuvent être chargées dans l'AFS 700 Pro avec une grande facilité. Il est maintenant également possible de définir des limites internes. Ces limites permettent de séparer virtuellement les fourrières du reste du champ. Si on couple cette fonction avec un système de coupure de tronçons il est possible d'optimiser ses intrants sur absolument toute la surface du champ notamment si celui-ci n'a pas d'angle droit.

#### Les avantages de la télématique avec AFS Connect

Le portail AFS Connect permet d'importer des fichiers au format .xls ou .csv avec les données de travail des différents véhicules de la flotte. L'exploitation de ces données avec Microsoft Excel permet aux clients de Case IH de prendre des décisions en fonction de données tangibles. La production de rapports de travail et de cartes de rendement est devenue très simple grâce au portail AFS Connect. Ces cartes peuvent servir de base pour la création de cartes de modulation de dose.

#### Système de direction AFS AccuGuide : Plus rapide et plus personnalisé !

Avec le mode « coin carré » les fourrières peuvent être exploitées totalement. En effet, avant la mise à jour le mode fourrière avait tendance à arrondir les coins de champ, ce qui pouvait provoquer certaines pertes. Aujourd'hui, avec le mode « coin carré » les lignes de guidage vont au-delà des

limites du champ, ce qui permet de travailler sur toute la surface. Il est même possible de s'engager en marche arrière sur la prochaine ligne de guidage pour obtenir un angle parfait et sans pertes de surface.

Avec la fonction « Advanced line acquisition » les paramètres de prise de ligne sont maintenant personnalisables, ce qui permet de s'engager sur la ligne de guidage plus rapidement. Il faut configurer l'angle de braquage maximum, la vitesse, et d'autres paramètres, mais ceci permet d'avoir des fourrières plus courtes et de limiter le tassement du sol.

### **Navigation simplifiée de nouveau UI Task Controller**

L'interface du Task Controller a été nettement remaniée et offre désormais à l'utilisateur une interface encore plus claire et une navigation simplifiée. Font partie des nouveautés, un menu ISOBUS sur l'écran d'accueil, une présentation plus simple des possibilités de réglage et de manœuvre, de même que la possibilité de personnaliser la disposition des fenêtres sur le moniteur. Un mode coupure de tronçon a été ajouté, il s'agit d'une interface simplifiée au maximum qui permet de faire de la coupure de section avec une grande facilité.

« Le programme du Task Controller » a été globalement révisé et encore optimisé. Dans toutes ces mises à jour, nous avons privilégié la productivité et l'utilité pour les clients. Avec toutes ces nouveautés, nous offrons non seulement des solutions parfaites pour les machines neuves mais aussi des solutions efficaces permettant d'utiliser les machines déjà existantes dans les exploitations de manière plus efficace et plus productive », souligne Ulrich Sommer, responsable du marketing des produits AFS en Europe, au Moyen Orient et en Afrique.

\*\*\*

Vous retrouverez les communiqués de presse et les photos en ligne en vous rendant sur <http://mediacentre.caseiheurope.com/>.

*Les utilisateurs professionnels misent sur l'innovation, ainsi que la tradition et l'expérience de plus de 170 ans de Case IH, sur nos tracteurs et notre technique de récolte, ainsi que sur le réseau mondial de services des concessionnaires spécialisés qui offrent à nos clients un service innovant permettant aux agriculteurs de pouvoir travailler de manière productive et efficace au 21ème siècle.*

*!Pour de plus amples informations concernant les produits et les prestations de services de Case IH, rendez-vous sur le site : [www.caseih.com](http://www.caseih.com).*

*Case IH est une marque de CNH Industrial N.V., un des plus grands fabricants mondiaux de biens d'équipement cotés à la Bourse de New York (NYSE: CNHI) et à la bourse italienne, le Mercato Telematico Azionario de la Borsa Italiana (MI: CNHI). Pour de plus amples informations concernant CNH Industrial, rendez-vous sur le site : [www.cnhindustrial.com](http://www.cnhindustrial.com).*

Reproduction gratuite

**Pour de plus amples informations, contactez**

Cecilia Rathje  
Tél. : +43 7435 500 634  
Case IH Public Relations Officer  
Europe

e-mail : [cecilia.rathje@caseih.com](mailto:cecilia.rathje@caseih.com)

[www.caseih.com](http://www.caseih.com)