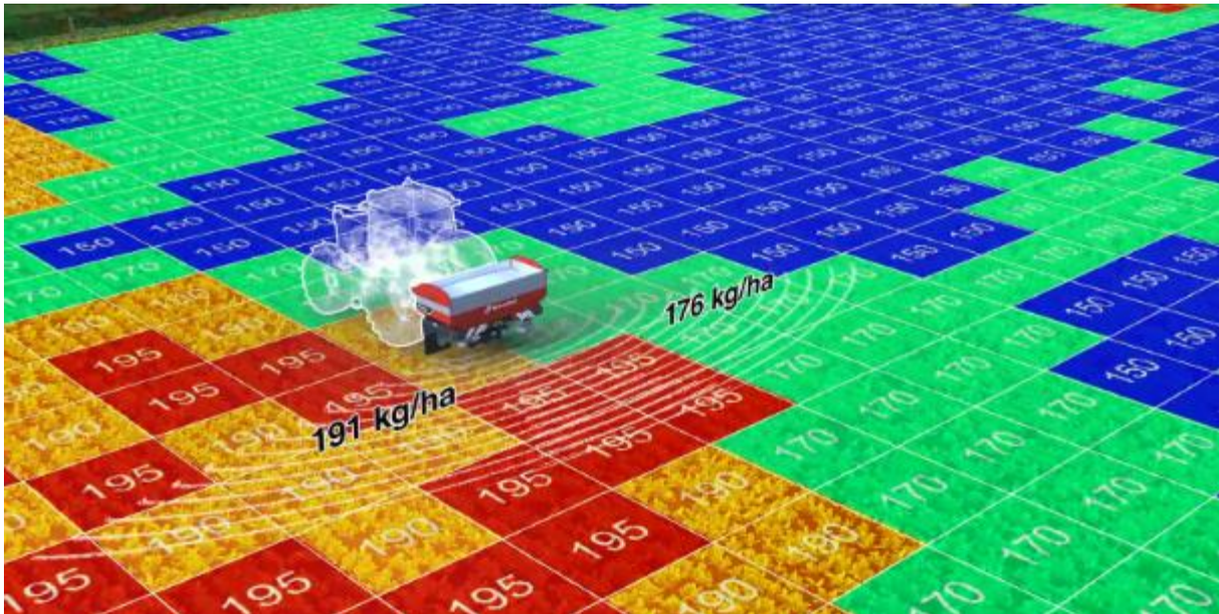


COMMUNIQUE DE PRESSE

Kverneland MULTIRATE – Modulation droite/gauche indépendante Every Crop Deserves the Best Care



Kverneland TL-X GEOSPREAD équipé MULTIRATE pour toujours plus de précision

Kverneland présentera lors de l’Agritechnica Preview (NO) sa solution de modulation de dose indépendante droite/gauche sur le TL-X GEOSPREAD®, le MULTIRATE. Cette solution technologique permet de réaliser de la modulation de dosage par côté grâce à 8 points de prise d’information sur la carte de préconisation.

Optimiser son engrais et favoriser le développement des cultures

Sur une exploitation, mettre la bonne dose au bon endroit est un facteur important pour l’optimisation des intrants. Pour permettre d’augmenter sa rentabilité, l’agriculteur est sans cesse à la recherche de plus de précision. “Il est de plus en plus important de pouvoir réaliser de la modulation de dosage par côté pour être plus précis, surtout en grande largeur”, dit Jeroen van Turenhout, Responsable produit usine. Il ajoute “ C’est même primordial pour pouvoir moduler la dose sur une même largeur de travail ». La technologie GEOSPREAD permet d’éviter les recroisements avec la coupure de sections tous les 1m et la modulation de dose gagne en précision grâce au MULTIRATE. Avec cette technologie nous offrons la possibilité à nos clients de pouvoir prendre jusqu’à 8 informations dose/ha sur la largeur d’épandage et ainsi de moduler la dose de manière très précise indépendamment gauche/droite pour optimiser l’utilisation de l’engrais par la culture”.

Unité de dosage CentreFlow – une précision inégalée

L’épandage d’engrais est une affaire de précision. Le CentreFlow grâce à ses 8 pales par disque, assure une qualité de répartition inégalée à ce jour, aussi bien sur la largeur de travail que derrière l’épandeur. Avec l’unité de dosage CentreFlow, les grains d’engrais sont mis en rotation progressive avant d’être libérés sur les pales. Ce qui se traduit par une absence de

poussière, de fragmentation des grains, une alimentation constante des disques pour une répartition optimale au champ.

L'association du CentreFlow, de la technologie GEOSPREAD®, du double châssis avec son système de pesée unique à 4 pesons accompagné de son capteur de référence, une vitesse de rotation constante des disques, plus l'application de réglages automatiques AutoSet App, vous garantira un distributeur d'engrais d'une précision inégalée.

Connectivité – Rester connecté à votre outil

IsoMatch FarmCentre est un logiciel de gestion de parc « matériels » qui est disponible pour l'ensemble des outils Kverneland équipés du terminal IsoMatch Tellus Pro. IsoMatch FarmCentre vous permet, via un réseau internet, de rester connecté avec votre outil. De multiples applications sont disponibles de la localisation de vos appareils en temps réel, à l'échange de données, en passant par l'envoi de rapport de tâches et par le transfert de carte de modulation. IsoMatch FarmCentre est une application simple, performante et intuitive vous permettant de relier les machines, leurs données, le tracteur et la ferme en un clic !

L'électronique intelligente – Optimisez votre efficacité et vos rendements

Vous misez sur l'avenir en investissant dans le distributeur d'engrais Kverneland TL-X GEOSPREAD® qui est certifié ISOBUS ISO 11783 de série.

Grâce à sa technologie évolutive, vous pouvez déverrouiller les applications d'agriculture de précision, à savoir, la coupure de sections, la modulation de dose et le MULTIRATE quand vous le souhaitez ! Pour cela, c'est simple, il suffit de convertir vos cartes de préconisation au format ISO.XML, de les charger dans le terminal et de moduler en largeur complète, MULTIRATE x2 ou MULTIRATE x8 en fonction de vos parcelles pour optimiser votre épandage d'engrais.

La solution de modulation MULTIRATE sera disponible sur l'ensemble de la gamme de distributeurs d'engrais à pesée et GEOSPREAD® à partir de septembre 2019.

Number of characters including spaces: 3739

Kverneland TL-X GEOSPREAD® – Données techniques:

	TL-X GEOSPREAD			
Capacité de trémie (l)	1875	2550	3225	3900
Hauteur de remplissage (cm)	123	142	161	180
Largeur hors tout (cm)	290	290	290	290
Largeur de remplissage (cm)	284	284	284	284
Poids à vide (kg)	720	750	765	810
Largeur de travail (m)	24-45	24-45	24-45	24-45
Débit mini/maxi (kg/min)	10-540	10-540	10-540	10-540

Kverneland est une marque de Kverneland Group

Kverneland Group (Kverneland Group AS) est un leader international qui conçoit, produit et distribue des machines agricoles et des services. L'importance donnée à l'innovation nous permet d'offrir une large gamme de produits de très haute qualité. Kverneland Group offre un large choix de systèmes et solutions au monde agricole. L'offre couvre la préparation du sol, le semis, la fenaison et les presses, les distributeurs d'engrais et la pulvérisation.

Pour plus d'informations sur Kverneland Group visitez : <http://fr.kvernelandgroup.com/>

[Regardez l'animation MULTIRATE](#)

[Téléchargez une image en HD \(image 0001\)](#)

Pour plus d'informations sur ces produits, votre contact :

Nicolas HUGUET

Responsable Produits Crop Care

Tél. : 02 38 52 42 37

e-mail : nicolas.huguet@kvernelandgroup.com

Visit our Web Site



Like us on Facebook



[KvernelandGroup](#)
[iMFarming](#)

Follow us on Twitter



[@KvernelandGroup](#)
[@iM_Farming](#)

Watch us on YouTube



[kvernelandgrp](#)