

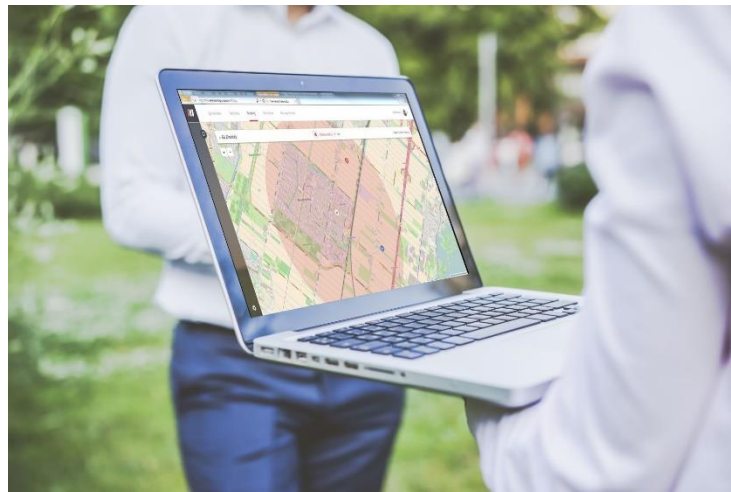
NOTA DE PRENSA

Kverneland Group y Kleffmann Group Anuncian su Acuerdo de Colaboración

Soluciones Integradas Agricultura Digital

11 de Noviembre 2019, Hannover, Alemania

Kverneland Group, fabricante líder de maquinaria agrícola, y Kleffmann Group, proveedor líder de servicios y sistemas de investigación de mercados agrícolas, han firmado un acuerdo de cooperación estratégica. La asociación permitirá a los agricultores monitorizar sus campos con la ayuda de datos satélite que se utilizan para crear mapas de biomasa de campo. Estos mapas proporcionan al agricultor una referencia visual de crecimiento diferenciado dentro del campo.



IsoMatch FarmCentre

Combinación de sistemas para aumentar su potencial

"Este acuerdo refuerza nuestro deseo de ofrecer a los agricultores un paquete completo de soluciones agronómicas digitales relacionadas con el implemento. La creación de tareas con My Data Plant se complementa con la facilidad de enviar estas tareas a los implementos a través de IsoMatch FarmCentre", dice Sanne de Voogd, Director General de Kverneland Group Mechatronics.

Burkhard Kleffmann, director general de Kleffmann Group: "La combinación de máquinas inteligentes y software inteligente lleva a la agricultura a un nuevo nivel de eficiencia y sostenibilidad. La combinación de nuestros conocimientos y tecnologías será de gran

beneficio para nuestros clientes comunes, que podrán optimizar todos los pasos de su ciclo de producción agrícola".

Dos sistemas que encajan a la perfección

A través de My Data Plant, los agricultores pueden crear mapas individuales de biomasa, siembra y aplicación de fertilizantes. Estas tareas generadas pueden ser enviadas desde el IsoMatch FarmCentre a la terminal en el campo. Esto se hará sin problemas a través de una conexión segura en la nube, que es más fácil de usar y eficiente que el uso de una memoria USB.

A través del IsoMatch Tellus PRO, se crea una pasarela para conectar los equipos a la nube, enviar y recibir tareas de los implementos, recibir alertas y analizar los datos recogidos. Todas estas características están incluidas en una aplicación web fácil de usar que funciona con cualquier dispositivo y que está incluida en las plataformas My Kverneland y My Vicon.

Disponibilidad

La integración de My Data Plant en el IsoMatch FarmCentre será presentada en Agritechnica 2019 y estará disponible a partir de principios del 2020. Es una de las múltiples características incluidas en la versión 1.06 del software para terminales IsoMatch Tellus PRO.

Kverneland Group es una empresa internacional líder en el desarrollo, producción y distribución de maquinaria y servicios agrícolas. El gran enfoque en la innovación nos permite ofrecer una gama de productos única y amplia, de gran calidad. Kverneland Group ofrece una amplia gama dirigida a la comunidad agrícola profesional, que abarca las áreas de preparación del suelo, siembra, equipos de forraje y empacado, esparcimiento, pulverización y soluciones electrónicas para tractores y maquinaria agrícola. Para más información sobre Kverneland Group www.kvernelandgroup.com

Con 25 años de experiencia, Kleffmann Group es el proveedor líder de servicios de investigación de mercados agrícolas. Como agencia de investigación, la compañía proporciona a sus clientes información clave sobre múltiples sectores agrícolas, incluyendo protección de cultivos, fertilizantes, semillas, sanidad animal o maquinaria agrícola. A partir de más de 200.000 entrevistas al año con agricultores y expertos agrícolas de todo el mundo, Kleffmann Group obtiene un conocimiento actualizado del mercado que le permite ofrecer servicios rápidos y flexibles a quién deba tomar decisiones sobre las tareas en campo, tanto a nivel local como mundial. Para más información sobre Kleffmann Group, visite www.kleffmann.com

-- FIN --



Enlaces:

[Kverneland Group website](#)
[Kleffmann website](#)

For Details, Contact:

Karl Engelbrecht
Product Director
Kverneland Group Mechatronics BV
Mobile: (+31) 611 833 921
E-Mail: Karl.Engelbrecht@kvernelandgroup.com

