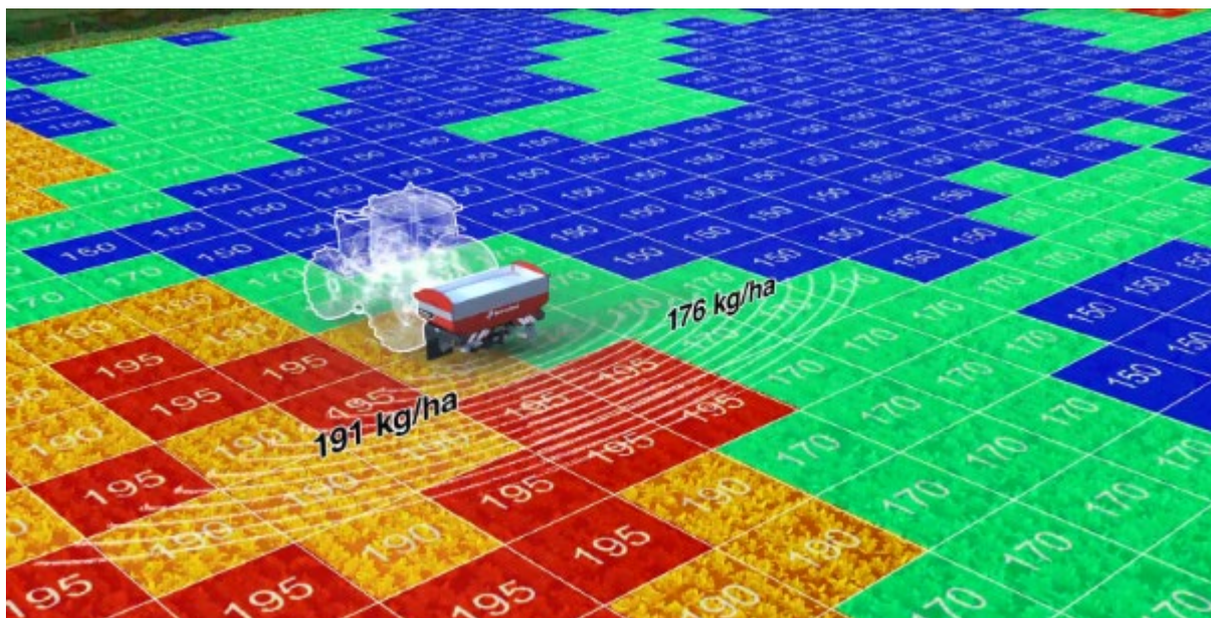


COMUNICATO STAMPA

Kverneland MULTIRATE – concimazione efficiente e precisa

29.10.2019, Castiglione Delle Stiviere (MN)

Kverneland lancia il MULTIRATE (dose variabile) per il modello TLX GEOSPREAD ISOBUS. Con questa tecnologia, lo spandiconcime può effettuare la distribuzione del prodotto ad alta velocità e a dose variabile aumentando ulteriormente il livello di precisione ed efficienza nel segmento.



Kverneland TLX GEOSPREAD con MULTIRATE.

“Sta diventando sempre più rilevante avere la possibilità di gestire dosi multiple all’interno della larghezza di lavoro della macchina” afferma Jeroen van Turenhout, responsabile internazionale senior del prodotto. Continua: “Per aver la giusta dose di concime in una specifica zona del campo c’è la necessità di avere la larghezza di lavoro divisa in più sezioni. Oggi, con la tecnologia MULTIRATE, il GEOSPREAD fornisce la possibilità di gestione fino a 8 sezioni differenti, ognuna con la propria dose distribuita”.

Un utilizzo efficiente del fertilizzante è un fattore molto importante per lo sviluppo e il tornaconto delle colture. Aumentare la produttività, intesa come aumento parallelo di efficienza e resa, e diminuzione dei costi, richiede maggior precisione.

Il sistema **CenterFlow** caratterizzato da 8 pale per disco assicura la perfetta sovrapposizione nella direzione di guida e tra i passaggi. La pre-camera porta delicatamente il prodotto alla velocità di rotazione dei dischi riducendo drasticamente la frantumazione e la polverosità tipica degli altri sistemi. È garanzia di flusso costante e uniformità di distribuzione.

L’**IsoMatch FarmCenter** è la soluzione **telematica** di Kverneland che supporta lo scambio di dati tra il campo e l’azienda. Oltre alla tracciabilità della flotta e l’analisi dei dati delle macchine, è possibile beneficiare della tecnologia remota, come i compiti assegnati all’attrezzo dalla mappa di prescrizione della fertilizzazione. Gli agricoltori e gli agronomi possono inviare una mappa a dose variabile direttamente all’operatore in campo tramite internet. Egli può così iniziare immediatamente ad eseguire l’attività. Una volta terminato, i dati registrati possono tornare (sempre tramite internet) all’IsoMatch FarmCenter per tracciare il lavoro svolto e documentarlo. La tecnologia remota di IsoMatch FarmCenter offre anche la possibilità di avere un allarme qualora sulla macchina vi siano anomalie.

Il MULTIRATE è possibile grazie alla **gestione elettronica completamente ISOBUS** tramite il **terminale IsoMatch Tellus PRO** (o qualsiasi altro terminale certificato AEF – Agriculture Electronic Foundation). Il **formato** supportato delle mappe è l'**ISO-XML** e le dosi variabili vanno da 2 a 8 sulla larghezza di lavoro totale della macchina. Il MULTIRATE sarà disponibile per tutta la gamma di spandiconcime Kverneland GEOSPREAD a partire da settembre 2019.

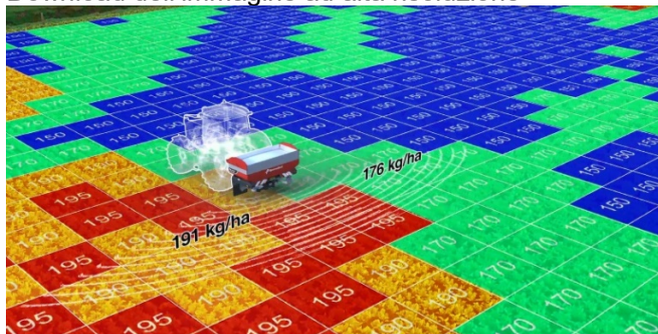
Kverneland è un brand di Kverneland Group

Kverneland Group è una delle società leader internazionali nello sviluppo, produzione e distribuzione di attrezzature e servizi per l'agricoltura. La grande attenzione all'innovazione e qualità nei processi produttivi è sinonimo e garanzia di affidabilità e longevità. Kverneland Group offre una gamma assolutamente innovativa di attrezzature che, abbinate, costituiscono un completo e unico pacchetto di sistemi e soluzioni per la clientela professionale e specializzata. L'offerta di Kverneland Group copre tutte le aree della meccanizzazione agricola: lavorazione del terreno, semina, concimazione, diserbo, fienagione e raccolta; nonché le più avanzate soluzioni tecnologiche in termini di elettronica applicata, sia per attrezzature, sia per trattori. Maggiori informazioni su: <https://www.kvernelandgroup.it/>

-- FINE --

Guarda il video del MULTIRATE: <https://youtu.be/OsSusnslIk>

Download dell'immagine ad alta risoluzione



[Immagine](#)

Per maggiori informazioni contattare:

Kverneland Group Italia Srl
Via Dell'Industria 22/a
46043 - Castiglione Delle Stiviere (MN)
Tel. +39 0376 944 733 - Fax +39 0376 944 746
E-Mail: kvgitalia@kvernelandgroup.com

Visita il Sito Web



Seguici su Facebook



[KvernelandGroup](#)
[IMFarming](#)

Seguici su Twitter



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

Guarda i nostril video



[kvernelandgrp](#)