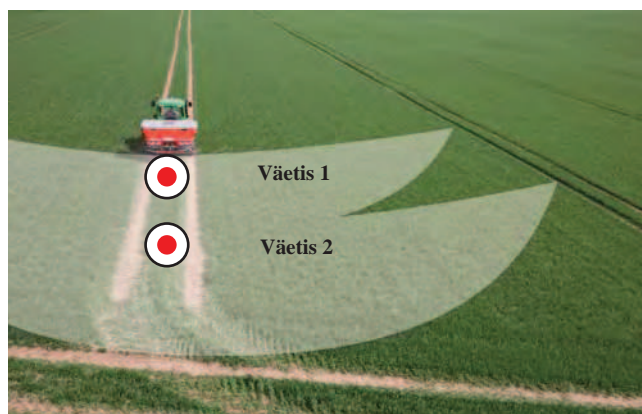


GPS juhitud automaatne põlluotsa ja sektsiooni kontroll

GPS juhitud automaatne põlluotsa ja sektsiooni kontroll Rauchilt pakub tõelisi eeliseid:

- Mugavad GPS juhitud põlluotsa lülitused alati täpselt õiges kohas. Ülekatted ja väetamata laigud kuuluvad minevikku.
- Intelligentne Spread Control süsteem eksklusiivselt Rauchilt - iga töörea lülitus moment arvutatakse individuaalselt. Süsteem põhineb teadmisel, et igal väetisel on erinev lennu karakteristik. Selleks, et lülitused toimiksid realselt õigetes kohtades on vajalik GPS juhtimisel arvestada erinevatel väetistel erineva Lennukoefitsendiga (vaata pilti).
- Kiilus põldude korral on GPS kontroll osa väetisekõlviku kõlvilaiuse juhtimisest. Hüdrauliliste ketastega väetisekõlvikutel on vasak ja parem laotus tsoon jagatud 4 sektsiooniks (vaata pilti).
- Lisaks selle on GPS kontroll kasutatav ka paralleel sõidu süsteemina tehnoradadeta põldudel. Mugav põllu otsades - muutuv kiilu kohtades.



Optimaalne lülituspunkt

