

# MATRIX CL

Täielik resistentsuste pakett eduka saavutamiseks.



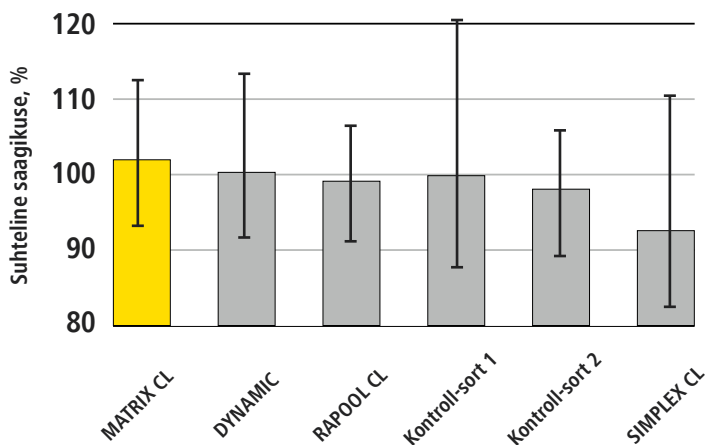
- Võimas varajane elujõud, mis tagab usaldusväärse arengu enne talve.
- Hea taimetervis koos mitmekordse resistentsusega naeri kollaviiruse (TuYV) ja fomoosi vastu.
- Tõestatud stabiilne saagikus tänu kõrge purunemiskindlusele, mis tagab kontinentaalse kliima stressis suurema turvalisuse.

Uustulnuka MATRIX CL turuletoomisega varustame põllumajandustootjaid, kes otsivad sobivat hübriidi minimaalse mullaharimise või puuduva mullaharimise tingimustes

Tänu jõulisele kasvule enne talve ja täiendavale paindlikkusele herbitsiidide kasutamisel on MATRIX CL tugeva ja usaldusväärse juuresüsteemiga põllukultuur. Kevadel esineb meie uustulnuk mahuka resistentsuspaketiga kõigi oluliste stressitegurite vastu, sh fomoos, naeri kollaviirus (TuYV) ja kõrge purunemiskindlus. Tugeva geneetikal põhinev MATRIX CL meie RAPOOLi skriiningu katsetes konkurentsivõimelist saagikust ja rõhutas Balti riikides paljutöötava hübriidina herbitsiidide paindliku kasutamise atraktiivsust.

	Väike	Keskmine	Kõrge
Seemnete saagikus	● ●	● ●	● ●
Õlisisaldus	● ●	● ●	● ○
Õli saagikus	● ●	● ●	● ○
	Varane	Keskmine	Hiline
Minimeeritud mullaharimine	● ●	● ●	● ●
Külvikuupäev	○ ○	● ●	● ○
Mullaga kohanemine	● ●	● ●	● ●
	Väike	Keskmine	Kõrge
Elujõud	○ ○	● ●	● ○
Talvekindlus	● ●	● ●	● ●
Areng peale talve	● ●	● ●	○ ○
Taime kõrgus	● ●	● ●	● ●
Taimetervis	● ●	● ●	● ○
Põuaga seotud stressitaluvus	● ●	● ●	● ●
	Väike	Keskmine	Kõrge
Lamandumiskindlus	● ●	● ●	● ○
Küpsus	○ ○	● ●	● ○
Koristatavus	● ●	● ●	● ●

## MATRIX CL saavutab saagikuse kasvu võimsa varajase elujõuga.



Allikas: RAPOOLi skriining LP523 2022, N = 9 asukohta, (Thüle, Hohenlieth, Boly, Bozzai, Cegled, Pueski, Tariverde, Nova Zagora, Kaunas), Dünaamika alusena (100%) = 48,1 dt/ha.