

UUS

JANOSH

Võimsa geneetika kombinatsioon.



Uued aretusalsed edusammud pakuvad suurt saagipotentsiaali ja atraktiivset saagi stabiilsust isegi väga stressirikastes tingimustes.

Laialdane resistentsuse pakett (naeri kollaviirus (TuYV), Rlm7) koos täiendava resistentsusega hiljem avalduvate haiguste (valgemädanik või vertitsilloos) vastu.

Tõestatud lämmastikutõhusus pakub kevadel suurt paindlikkust lämmastiku kasutamisel.

Mõõdukas taastumine kevadel hoiab ära kevadkülmast tingitud suuremad kahjustused.

JANOSH on kahe vanema kombinatsioon, kellest üks on kasvatatud stressirohkes merelises kliimas ja teine Poola karmides kontinentalsetes tingimustes. Selle aretussünergia tulemuseks on hübriid, mis on erakordselt stabiilne väga erinevates keskkondades läänest idani, mida näitavad JANOSH-i silmapaistvad tulemused ja hilisemad ametlikud registreerimised Prantsusmaal, Poolas, Slovakkias ja Ukrainas. JANOSH-i märkimisväärselt stabiilset saagikust soodustab jõuline areng enne talve, hea põuakindlus, erakordne lamandumiskindlus ja suurepärase taimetervis. JANOSH on tõeline RAPOOLI aretusettevõtete ühendatud jõu sümbol ja suurepärase näide sellest, et üks pluss üks on rohkem kui kaks.

DR. CHRISTIAN FLACHENECKER
RAPOOLI talirapsi aretaja

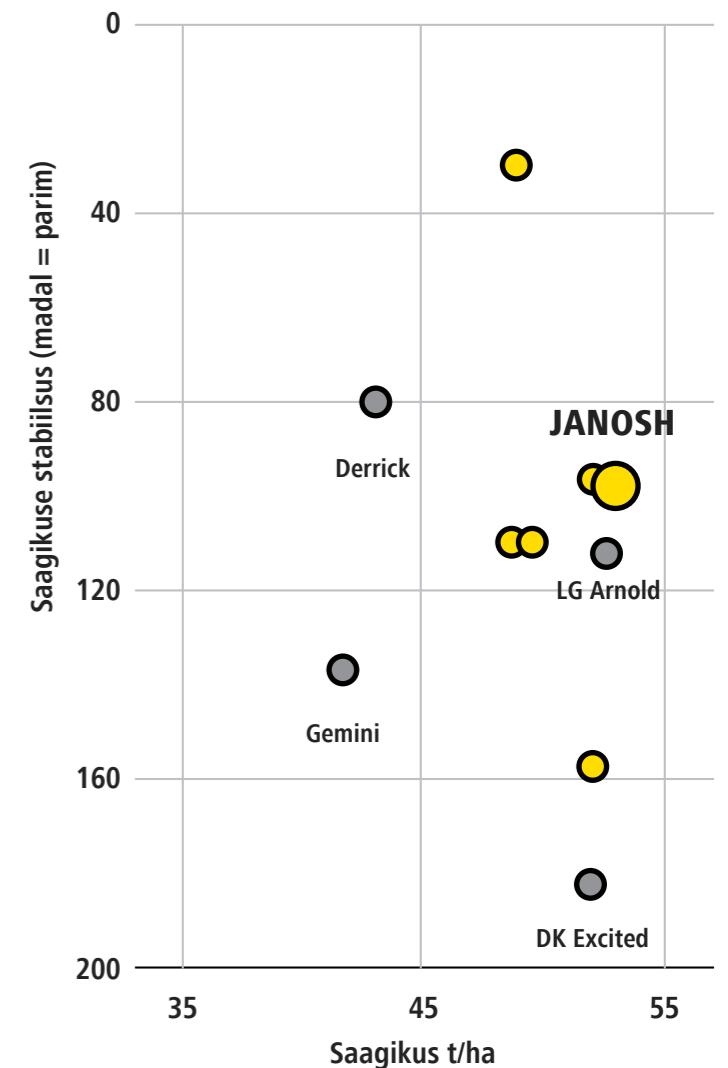


Sort JANOSH on geneetiliselt uus rapsihübriid, täiuslik omaduste kooslus, mis tagavad sordi väga tugeva tervise ja samas kõrge ja stabiilse saagikuse. JANOSH näitab suurt elujõudu vegetatsiooni alguses ja dünaamilist biomassi kasvu enne talve. Tänu sellele on sordil hea talvekindlus kontinentalises kliimas. Sort kohaneb hästi põllu tingimustega, on keskmise õitsemise ja keskhilise valmimisega ning erakordselt hea varre tervise ja katsetes tõestatud teistest sortidest parema vertitsilloosi taluvusega. Sort omastab väga tõhuselt lämmastikku, mis annab hea saagikuse isegi väiksemate kevadiste lämmastiku normidega, nagu kinnitasid katsed RAPOOL Polska katseplatvormil Grabonógis.

RAPOOL Polska
toodete turundusjuht
ARTUR KOZERA



JANOSH näitab kõrget saagikuse potentsiaali ja väga stabiilset saagikust.



Allikas: Poola, Coboru WP 2/3 tulemused 2022, võrdlus = Gemini ja Derrick (mõlemad vabalt tolmlevad sordid) ning LG Arnold ja DK Excited, n = 9 asukohta, keskmise saagikuse ja saagikuse stabiilsuse võrdlus.

	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	● ●	● ●	● ○

