



UUS

# CROISSANT

Täielik haiguskindluste pakett nuutrikindlate sortide segmendis.



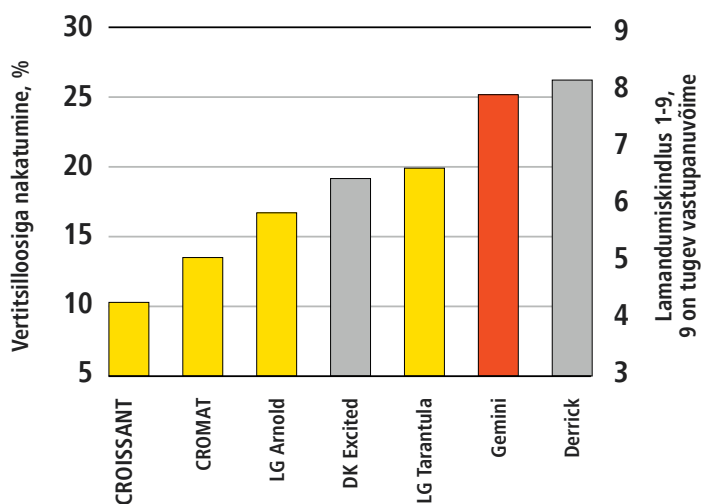
- Esimene RAPOOLi sort, millel on täielik resistentsuse pakett (naeri kollaviirus (TuYV), foomosikindlus Rlm7).
- Tugev kasv sügisel ilma varre pikenemiseta, keskmise algusega õitsemine ja valmimine.
- Poola ametlikes katsete parim sort varrehaiguste, eriti vertitsilloosi puhul.

CROISSANTi iseloomustab jõuline kasv, tugev ja laiaulatuslik taimetervis ning naeri kollaviiruse (TuYV) ja Rlm7 resistentsus. Vars pikeneb vähe enne talve ja tasakaalustatud taastumine kevadel tagavad CROISSANTi talvekindluse isegi suure sügisese elujõu puhul ning hilisema külvi võimaluse, et vältida varajast nuutriga nakatumist.

CROISSANT näitab lisaks naeri kollaviiruse (TuYV) ja foomosi kindlusele erakordset head varre tervist enne saagikoristust, tänu millele on sort vertitsilloosiga nakatunud põldudel erakordselt vastupidav. Saagikoristusel rõõmustab CROISSANT meie põllumehi ka kõrge õlisisaldusega, mis tagab tugeva kasumlikkuse.

	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	● ●	● ●	● ○

## CROISSANT kõrge vertitsilloosi taluvus ja lamandumiskindlus.



Allikas: COBORU Poola 2023. aasta ametlike katsete kokkuvõte (5 asukohta vertitsilloosi punktitemusega 2023 ja 3 asukohta 2022).