

CROME



Usaldusväärne valik nuutriga nakatunud põldudele.

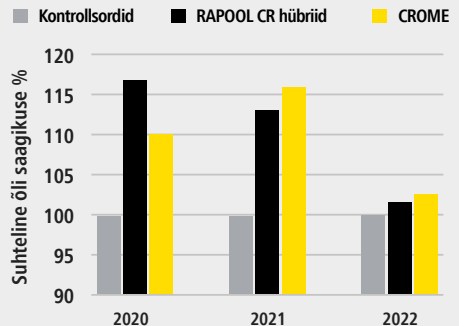
- **Energiline kasv pakub pikemat külviakent ja vähendab nakkusohtu;**
- **Hea taimetervis ja varajane uuenemine tagavad tugeva stressitaluvuse;**
- **Sordipakett, millel on tõestatud ja usaldusväärse saagikus nuutriga nakatunud aladel.**

CROME kindlustas sügisel oma positsiooni võimsa arengu, talvejärgse kiire tagasikasvu ja keskvarajase õitsemisega.

Nimetatud sort on ka hea taimetervisega, lamandumise suhtes vastupidav ja keskmiselt varajase valmimisega. Sarnaselt 2019. aasta sügisele Tšehhi Vabariigis on võimas kasv enne talve tihtipeale koos märgade oludega „nuutriaastate“ aluseks. Kiire juurekasv soodustab biomassi arengut, mis on vajalik eelkõige mandrilise kliima tingimustes, kus esineb varakevadist või suvist põuda.

	Väike	Keskmine	Kõrge
Saagikus	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○
Ölisisaldus	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○
	Varane	Keskmine	Hiline
Sobib min. mullaharimine	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○
Külviaeg	○ ○ ● ● ● ● ○	○ ○ ● ● ● ● ○	○ ○ ● ● ● ● ○
Valmimine	○ ○ ● ● ● ● ○	○ ○ ● ● ● ● ○	○ ○ ● ● ● ● ○
	Väike	Keskmine	Kõrge
Talvekindlus	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○
Taime kõrgus	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○
Põuakindlus	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ○
	Kerge	Keskmine	Raske
Mullaga kohanemine	○ ● ● ● ● ●	○ ● ● ● ● ●	○ ● ● ● ● ●

CROME kinnitab oma juhtpositsiooni nuutrikindlate toodete turul.



Allikas: Rootsi ametlikud katsed (057-25) 2020 - 2022, asukohad 2020 = 4 asukohta, 2021 = 4 asukohta ja 2022 = 3, suhteline õli saagikus (100%) = 2,38 t/ha.