



DK EXTENSO



Reģistrācijas Valsts: **2016, Francija**

Selekcija veikta: **Francija**

Izsējas norma: **0.5 mln/sēklu/ha**

Ieteicamais sējas termiņš: **Optimāls/Vēlāks**

HIBRĪDA PRIEKŠROCĪBAS UN IETEIKUMI AUDZĒŠANAI

- ✓ Augsts ražas potenciāls pateicoties straujai un spēcīgai augu attīstībai jau rudens periodā.
- ✓ Vidēji vēlīna augu gatavība ražas novākšanai.
- ✓ Raksturojas ar noturību pret pāksteņu atvēršanos un dubultu noturību (Rlm7 gēns) pret krustziežu stublāju puvi.
- ✓ Izteikti strauja, ļoti spēcīga augu attīstība rudenī, ieteicams izmantot optimālos un pat vēlākus sējas termiņus, nodrošinot vienmērīgu augu attīstības rudens periodā, lieliski noder tur kur vajadzīga izcili laba augu ziemcietība.
- ✓ Lēna, vienmērīga augu attīstība pavasarī ar vidēji vēlīnu ziedēšanas sākumu. Vidēji vēlīna sēklu gatavība novākšanai. Noteikti nodrošināt augu augšanas regulatora pielietojumu pie savlaicīgiem sējumiem vai arī paredzamā siltā rudenī, ieteicams augu augšanas regulatora pielietojums arī pavasarī.

ZIEMAS RAPŠA DK EXTENSO RAKSTUROJUMS

Ražas novākšanas agrinums	Vidēji vēls
Augu garums	Garš
Eļļas saturs	Augsts
Ražība, SĪN, Latvija, 2020.gads*	5.29 t/ha ⁻¹ , jeb 112 % pret standartu ar eļļas saturu 47.1 %
Ražība, SĪN, Lietuva, 2020.gads**	5.49 t/ha ⁻¹ , jeb 109 % pret standartu ar eļļas saturu 46.57 %
Ražība, Demo, Latvija ^{9*}	4.94t/ha ⁻¹
Veldres noturība	Laba
Ziemcietība	Izcila
Stublāju puves Rlm7 gēns	Ir
Noturība pret pāksteņu atvēršanos	Ir

*Saimniecisko Īpašību Novērtēšana, SĪN Latvijā, no 4 izmēģinājumu vietām.

**Saimniecisko Īpašību Novērtēšana, SĪN Lietuvā, no 3 izmēģinājumu vietām.

⁹ A/S Agrofirma Tērvete Demo lauks, vidējā ražība no lauka 4.92 t/ha⁻¹.

