



# ABSOLUT

## DIDELIS IR STABILUS DERLIUS



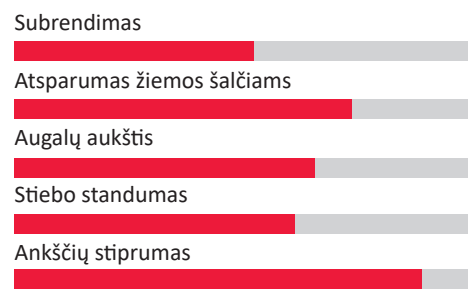
### ABSOLUT – DIDELIS DERLIUS IR ATSPARUMAS ŽIEMOS ŠALČIAMS

- Gausus derlius
- Derlingumas
- Sudyginamas rudenį
- Didelis atsparumas žiemos šalčiams
- Vidutiniškai ankstyvas žydėjimas ir subrendimas
- Ankščių atsparumas išbyrėjimui
- Atsparumas TuYV
- Geras atsparumas šviesmargei (*Cylindrosporium concentricum*)
- Rlm7 atsparumas fomozei



# SVARŪS ARGUMENTAI RINKTIS ABSOLUT

- ✓ VIDUTINIŠKAI ANKSTUS SUBRENDIMAS
- ✓ IŠBYRĖJIMUI ATSPARIOS ANKŠTYS
- ✓ DIDELIS ATSPARUMAS ŽIEMOS ŠALČIAMS
- ✓ DIDELIS IR STABILUS DERLIUS



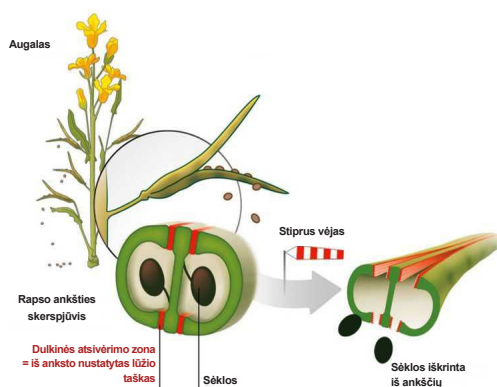
Aliejinių rapsų tyrimas po krušos prieš pat derliaus ėmimą. Veislės kairėje ankštys neatsparios išbyrėjimui, daugybė ankščių perskilo, o sėklos išsibarstė ant žemės.

Žieminė aliejinių rapsų veislė „Absolut“ per trejus bandymų metus Lietuvoje išsiskyrė dideliu derliumi. Rudenį veislė sparčiai auga, o tai užtikrina tinkamą augalų dydį prieš žiemą. „Absolut“ atsparumas žiemos šalčiams – vienas geriausių rinkoje.

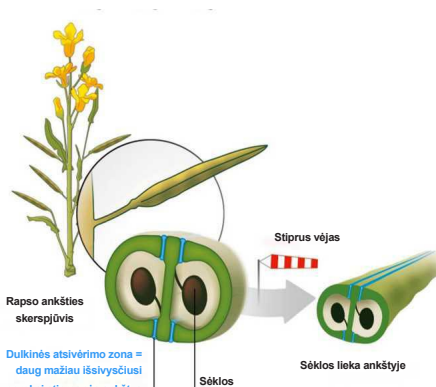
Vidutiniškai	Derlingumas, palyginti su standartinėmis veislėmis	Derlius, kg/ha	aliejus, % dm	Veg-etacijos periodas, dienos	Augalų aukštis, cm	Pasi-priešinimas apgyvendini-mui, 1-9	Atsparumas žiemos šalčiams, 1-9
Average	115	5 515	45,8	202	140	8,7	8,6
2023	102	4 485	-	207	124	9,0	8,9
2022	93	5 300	-	209	132	8,4	8,8
2021	135	5 720	44,5	198	158	9,0	8,1
2020	123	6 270	45,9	201	145	8,3	9
2019	120	5 800	47	196	141	9	8,3

Šaltinis: Lietuvos tyrimai dėl įtraukimo į nacionalinį sąrašą

## Tradicinės veislės



## Išbyrėjimui atsparūs hibridai



Šaltinis: „Bayer“ mokslinių tyrimų žurnalas, 2014 m. liepos 26 d. (redaguota)

### Ankščių išbyrėjimas

Ankščių atsparumas išbyrėjimui yra viena iš svarbiausių aliejinių rapsų savybių. Atsparumas reiškia, kad jėga, reikalinga ankštims atverti brandos metu, turi būti 2–3 kartus didesnė nei veislių, kurių ankštys neturi atsparumo išbyrėjimui geno, atveju. Tai itin sumažina sėklų praradimo riziką dėl vėjo ir lietaus brandimo metu ir joms subrendus. Saugu palikti „Absolut“ lauke po subrendimo, kad visos ankštys subręstų ir taip būtų pasiektas didžiausias galimas aliejaus kiekis sėklose.