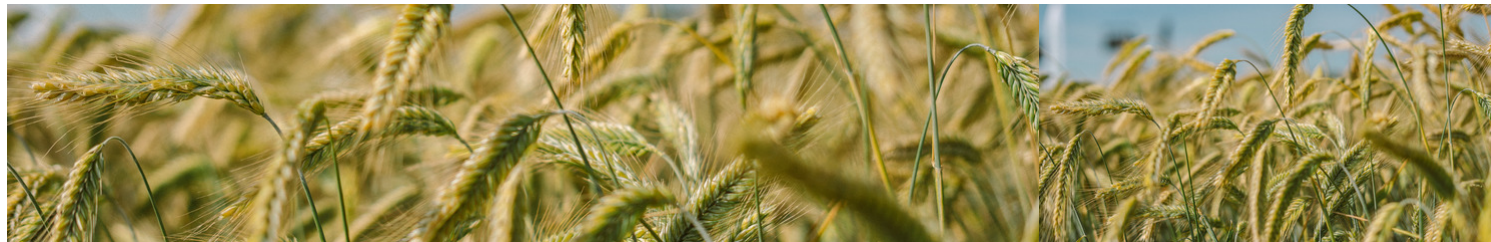


SU ARVID

Geriausia dvigubos paskirties- grūdams, pašarui.



Nauda:

- Labai aukšto ir stabilaus derliaus.
- Vidutinės brandos, labai atspari sausrui. 2018 metų Europos derlingumo laimėtojas.
- Vidutinio aukščio, gero atsparumo išgulimui, pakanti lapų ligoms.

Auginimas:

Ankstyvas derliaus dorojimas užtikrina stabilų kritimų skaičių.

Optimali sėjos norma 180-220 sėklų/m².

Naudojami optimalūs ir vėlyvi sėjos terminai.

Toleruoja visus dirvožemių tipus

Charakteristika:

---= labai jautri/ankstyva/trumpas, +++= labai atspari/vėlyva/ilgas

Veislės savybės

Branda	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Atsparumas išgulimui	█	█	█	█	█	█	█	█	█

Atsparumas ligoms

Skalsės	█	█	█	█	█	█	█	█	█
---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Grūdų kokybė

Kritimų skaičius	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Baltymai	█	█	█	█	█	█	█	█	█

SU ARVID

Geriausia dvigubos paskirties- grūdams, pašarui.

Veislės savybės:

Varpų pasirodymas	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Branda	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Atsparumas sausrui	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

Derliaus struktūra:

Varpų skaičius / m ²	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Grūdų skaičius varpose	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
1000 grūdų svoris	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Sėjos laikas	Nuo optimalaus iki vėlyvo								
Augalų aukštis	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Atsparumas išgulimui	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

Atsparumas ligoms:

Miltligė	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Rinchosporiozė	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Rudosis rūdys	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Skalsės	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

Grūdų kokybė:

Kritimų skaičius	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
Baltymai	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████