

Talinisu BRIGHT

- ✓ Väga hea talvekindlus
- ✓ Hiline
- ✓ Väga kõrge saagipotentsiaal, andes samal ajal ka toidunisu kvaliteedi.
 - Kõrge proteiin ja kleepvalk, stabiilselt kõrge langemisarv
- ✓ Keskmine kasvukõrgus, hea seisukindlus
- ✓ Väga hea võrsumisvõime sügisel ja kevadel
 - Võimaldab kasutada madalamat külvinormi
- ✓ Sobib hästi ka hilisteks külvideks
- ✓ Hea haiguskindlus
 - Väga tugev vastupanuvõime kõrreliste helelaiksusele
 - Vähe vastuvõtlik jahukastele ja pruunlaiksusele

Sordiaretaja: SEJET (Taani)

Eesti sordivõrdluskatsete keskmised 2021 - 2022 aastal										
SORT	Saak, kg/ha		Kasvuaeg, päeva		Talvekindlus, 1-9 p (1 = halb)		Taimede kõrgus, cm		Lamandumine, 1-9 p (1 = ei lamandu)	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Bright	9626	9866	305	319	7,4	8,6	93	90	2,5	1,0
Malunas	9014	-	306	-	6,3	-	98	-	2,3	-
KWS Emil	9147	8881	304	318	7,4	-	86	81	1,0	1,0
Ada	8766	8987	303	318	6,6	8,4	116	109	2,0	1,0
KWS Ahoi	-	8741	-	317	-	8,5	-	79	-	1,3
Skagen	-	9539	-	321	-	8,7	-	92	-	1,6
Informer	-	10349	-	322	-	7,9	-	92	-	1,0
Kask	-	9580	-	319	-	8,6	-	85	-	1,0

KVALITEET: Eesti sordivõrdluskatsete keskmised 2021 - 2022 aastal										
SORT	Mahukaal, g/l		Proteiini sisaldus kuivaines, %		Kleepvalk, %		Langemisarv, s		1000 tera mass, g	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Bright	778	797	13,2	12,8	31,0	31,2	385	271	31,9	36,3
Malunas	762	-	13,3	-	28,3	-	375	-	27,3	-
KWS Emil	769	777	12,9	12,3	28,3	28,0	367	223	33,1	37,6
Ada	804	810	14,2	13,7	28,8	31,2	400	304	31,0	33,8
KWS Ahoi	-	786	-	12,3	-	23,6	-	349	-	32,6
Skagen	-	782	-	13,0	-	29,5	-	327	-	39,5
Informer	-	783	-	12,3	-	24,7	-	289	-	42,5
Kask	-	759	-	12,7	-	29,9	-	316	-	35,2