

Pavasara graudaugu un zālāju sēklu sortiments un sertificētu sēklu ražošanas process

Dace Kazlauska

***Graudaugu, rapšu un zālāju sēklu produktu grupas
vadītāja***



Vasaras kviešu sortiments



linas agro

Šķirne	Ražas kvalitāte	Veldres noturība	Veģetācijas ilgums	Vidējais auga garums	Vidējā prognozējamā raža	Sēklas kvalitātes rādītāji 2023 gadā	Piezīmes
Quintus, C2	1.klases pārtikas grupa Proteīna saturs 13.0 - 13.9%	9	85-90 dienas	65 cm	7.3t ^{*1} , 5.8t ^{*2}	TGM 36-38g; dīdzība 96-98%	akotaina vārpa
Flippen, C2	Extra pārtikas grupa Proteīna saturs >14%	9	87 dienas	65cm	7.6t ^{*1} , 5.8t ^{*2}	TGM 35g; dīdzība 95%	Šķirne piemērota intensīvai saimniekošanai ar vienmērīgu augsne struktūru
Kapitol, C2	Extra pārtikas grupa Proteīna saturs >14%	9	89dienas	65cm	7.6t ^{*1} , 5,5t ^{*3}	TGM 37-41g; dīdzība 92-97%	Šķirne piemērota intensīvai saimniekošanai ar mainīgu/nevienādu augsne struktūru, kā arī mazāk intensīvai saimniekošanai, bet tādā gadījumā graudu kvalitāte kritīsies

*1 2020g izmēģinājuma sējumi, *2 2021g izmēģinājuma sējumi

Vasaras miežu, tritikāles sortiments



Šķirne	Ražas kvalitāte	Veldres noturība	Veģetācijas ilgums	Vidējais auga garums	Vidējā prognozējamā raža	Sēklas kvalitātes rādītāji 2023 gadā	Piezīmes
Laureate, C2	Pārtikas/lopbarības tipa. Augsta iesala kvalitāte	8	92 dienas	62 cm	8.3t ^{*1} , 7.9t ^{*2}	TGM 46-52g; dīdžība 92-97%	Šķirne piemērota gan intensīvai, gan ekstensīvai saimniekošanas metodei. Nezaudēs kvalitāti augot nelabvēlīgākos augšanas apstākļos. Tā kā ir augsts ražas potenciāls jāuzmanās no vedrēšanās
Amidala, C2	Pārtikas/lopbarības tipa. Augsta iesala kvalitāte	7	92 dienas	64cm	9.08t ^{*3} , 9.37t ^{*4}	TGM 50-54g; dīdžība 97%	JAUNUMS! Šķirne ir piemērota intensīvai saimniekošanai, ar augstu ražas potenciālu, tādēļ jāuzmanās no vedrēšanās
Klarinette, C2	Lopbarības tipa	9	100 dienas	65cm	8t ^{*1} , 7.5t ^{*2}	TGM 46-52g; dīdžība 92-97%	Piemērota ekstensīvai saimniekošanas metodei un mazauglīgākām augsnēm.
Xerion, C2	Lopbarības tipa	8	100 dienas	97cm	7,04t ^{*3}	TGM 43g; dīdžība 86%	JAUNUMS! Piemērota ekstensīvai saimniekošanas metodei un mazauglīgākām augsnēm.

*1 2020g izmēģinājumu sējumi, *2 2021g izmēģinājuma sējumi, *3 2020 g izmēģinājuma sējumi Kauņā, *4 2021 g izmēģinājuma sējumi Kauņā

Auzu sortiments



linas agro

Šķirne	Ražas kvalitāte	Veldres noturība	Veģetācijas ilgums	Vidējais auga garums	Vidējā prognozējamā raža	Sēklas kvalitātes rādītāji 2023 gadā	Piezīmes
Scorpion, C2	Pārtikas/lopbarības tipa šķirne	8	88 dienas	115 cm		TGM 45-49g; dīdzība 88-90%	Šķirne ar augstiem ar ražas rādītājiem, piemērota vēlajai sējai PĒDĒJO GADU PIEDĀVĀJUMĀ
Montrose, C2	Pārtikas/lopbarības tipa šķirne	8	88 dienas	70 cm	9.2t ^{*1} , 8.2t ^{*2}	TGM 44-48g; dīdzība 86-95%	Augatražīga šķirne ar stabiliem ražas rādītājumiem

*1 2020g izmēģinājuma sējumi, *2 2021g izmēģinājuma sējumi

Pākšaugu sortiments



linas agro

Šķirne	Veldres noturība	Veģetācijas ilgums	Vidējais auga garums	Vidējā prognozēja mā raža	Sēklas kvalitātes rādītāji 2023 gadā	Piezīmes
Trumpet, C2	9	106 dienas	98 cm	4.27t* ¹ , 11,08t* ²	TGM 533-630g; dīdzība 88-97%	Augstražīga, slimībnoturīga šķirne. Vidējais olbaltuma satur graudos 31%
Respect, C2	9	72 dienas	82 cm	5.84t* ¹ , 7t* ²	TGM 230-268g; dīdzība 80-93%	Vidējais olbaltuma satur graudos 22-25%, batziedu, dzeltengraudu zirņu šķirne
Ingrid, C2	9	77 dienas	94 cm	5.59t* ¹ , 6.42t* ²	TGM 247-318g; dīdzība 80-95%	Vidējais olbaltuma satur graudos 20%, baltziedu, dzeltengraudu zirņu šķirne

Vasaras rapša sortiments



linas agro

Šķirne	Selekcija	Eļļas saturs graudos	Veģetācijas ilgums	Vidējais auga garums	Vidējā prognozēja mā raža	Piezīmes
Ingrid, C (H)	LANTMANNEN	48%	105 -125 dienas	110-127 cm	2.88t/ha	JAUNUMS! Vidēji agrs ziedēšanas laiks, augstražīga hibrīdšķirne
Lagonda, C (H)	RAPOOL	48%	125-130 dienas	135 cm	3.8t/ha	Vidēji agrs ziedēšanas laiks, augstražīga
InVigor 145 C(H)	BASF	>45%	125-130dienas	130-135cm	3.4t/ha	Vidēja līdz vidēji vēla ziedēšana, ar augstu eļļas saturu un stabiliem ražas rādītājiem
CL tehnoloģija						
CONTRA CL C (H)	RAPOOL	48%	120-125 dienas	125-130 cm	3.16t/ha	Vidēji agra, šķirne ar strauju attīstību pavasarī
InVigor 140 CL C(H)	BASF	48%	125 dienas	130cm	3.24t/ha	Vidēji agra, piemērota tiešajai sējai, augsts ražas potenciāls

Kukurūzas sortiments



linas agro

Šķirne	Izcelsmes valsts	Kodne	FAO	Ražas dati	Piezīmes
DUXXBURY	Francija	Redigo M	170	Zaļās masas raža – 46 t/ha, Sausnas saturs, % - 37,7, Sausnas raža – 17,3 t/ha	Agrīna šķirne ar strauju attīstību agrīnās augšanas stadijās piemērota audzēšanai dažāda,veida augsnēs augsta ciete un sagremojamība
KWS SANDIAS	Vācija	Redigo M	180	Zaļās masas raža – 54,03 t/ha, Sausnas saturs, % - 33,8 Sausnas raža – 18,2 t/ha	Strauja attīstība agrīnās augšanas stadijās,labi nomāc nezāles, izturīga pret nelabvēlīgiem augšanas apstākļiem, augsta ciete un sagremojamība
RGT OXGOOD	Francija	Redigo M	190	Zaļās masas raža – 65,2 t/ha, Sausnas saturs, % - 37%	Agra šķirne, piemērota audzēšanai dažāda veida augsnēs, Augsta ciete un sagremojamība
RGT OXGOOD	Francija	Redigo M+Force	190		
SY TALISMAN	Francija	Redigo M + Force	220	Zaļās masas raža – 65,2 t/ha, Sausnas raža – 25,3 t/ha	Piemērots audzēšanai visa veida augsnēs, veido lielas, labi pildītas vāļtes

Zālāju maisījumu sortiments



linas agro

Maisījums	Izsējas norma kg/ha	Izmantošanas ilgums	Augsne				Piemērotība			
			Normālas	Sausas	Pārmitras	Kūdrainas	Ganībām	Skābbarība i	Sienam	Atjaunošanai
DOTNUVA 1	25-30	2-4 gadi	vvv	v		v	vvv	vvv		vvv
DOTNUVA 2	25	4-6 gadi	vvv	vv	vv	vv	vvv	vv	vvv	
DOTNUVA 21	25	4-6 gadi	vvv	vv	vv	vvv	vvv	vvv	vvv	
DOTNUVA 24	25-27	4-5 gadi	vvv	vv		v	vvv	vvv		v
DOTNUVA L1	22-25	4-6 gadi	vvv	vv			v	vvv	vv	
DOTNUVA L2	22-25	4-6 gadi	vvv	vv			vvv	vvv	vv	
DURPE 1	25	4-6 gadi	vv	vvv	vv	vvv	vvv	vvv	vvv	
DURPE 2	25	4-6 gadi		v	vvv	vvv	v	vvv	vvv	
DURPE 3	25	4-6 gadi			vvv	vvv	vv	vvv	vvv	
ARKLIAMS	25-27	4-5 gadi	vvv	vv	vv	vvv	vvv	vvv	v	
AVIMS	25-27	4-5 gadi	vvv	vvv	vv	vvv	vvv	vvv	v	
MESAD 2	25-27	4-6 gadi	v	vvv	vv	vvv	vvv	vvv	v	
PJOVIMUI 1	27	2-4 gadi	vvv	vvv		vv		vvv	v	
PJOVIMUI 2	27	3-4 gadi	vvv	vvv		vvv		vvv	vvv	
PJOVIMUI 3	27	4-5 gadi	vvv	vv				vvv	vvv	

vvv – vairāk piemērots, v – mazāk piemērots

Sertificētas sēklas ražošanas process sēklu rūpnīcā Dotnuva Baltic, Lietuvā

- *Video*



Veiksmīgu sezonu!

d.kazlauska@linasagro.lv

