

TANEL KÄBIN

Tanel.Kabin@balticagroestonia.com



Cultivating Value



SEEMNETURG 2019 KEVAD

- Suvivilja seemnete puudus Soomes, Rootsis ja Norras
- Vähem suvilja seemneid ka Balti regioonis, kuid väga palju külvatud talivilju
- Puudus kaera ja oa seemne osas
- Sügisel külvati rohkem vähenõudlikke kultuure, nagu rukis, ja vähem talirapsi
- Kevadel on oodata sarnase tendentsi jätkumist



Cultivating Value

Baltic Agro 

KÜLVIPINNAD BALTIKUMIS

*prognoos

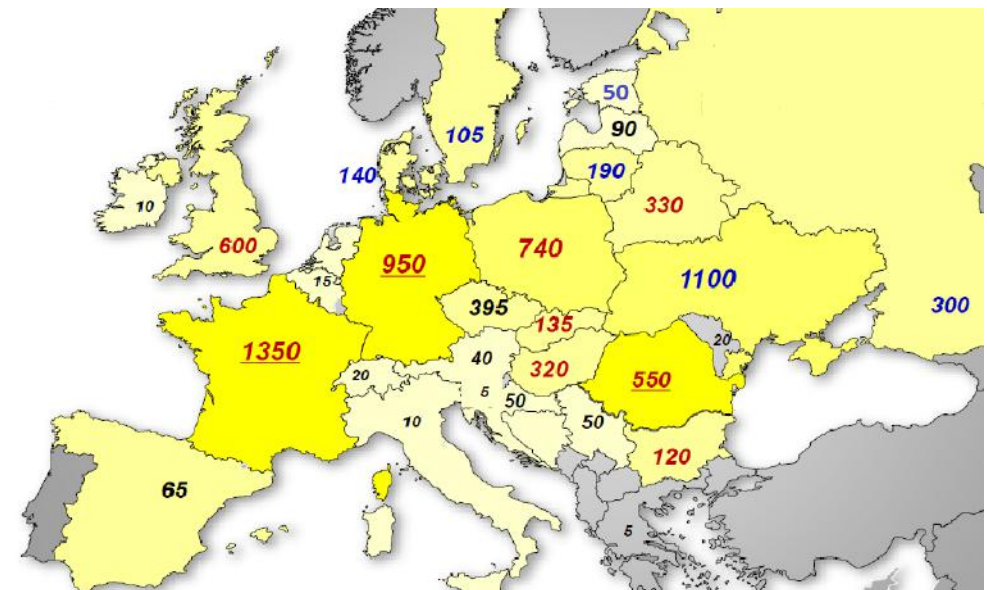
Eesti	Talinisu	Tritikale	Rukis	Talioder	Suvinisu	Suvioder	Kaer	Hernes	Uba	Taliraps	Suviraps	Mais
2015	97,6	7,1	14,6	1,0	72,1	132,7	24,5	26,1	5,0	38,8	32,0	5,0
2016	91,1	5,9	12,2	1,8	72,8	132,6	45,4	45,4	9,0	24,3	45,0	5,0
2017	102,7	5,8	13,3	4,2	67,4	97,9	33,6	50,0	15,8	34,9	38,9	7,8
2018	75,0	3,3	10,8	7,7	79,4	130,8	39,8	29,7	17,1	28,1	44,7	10,0
2019*	115	3	15	15	60	110	35	29	16	55	20	15
Läti												
2015	289,1	7,7	37,0	1,1	154,9	95	51,7	3,8	26,0	68,3	20,3	25,4
2016	327,8	9,1	36,0	1,9	149,4	89,9	56,7	8,7	30,9	74,6	25,6	25,5
2017	330,7	6,9	34,0	3,0	138,4	75,8	63,8	14,2	42,2	89,9	27,3	24,8
2018	213,9	3,1	21,7	3,2	200,1	113,1	80,0	11,7	41,0	73,5	49,3	25,2
2019*	375	3	30	4	90	85	80	8	35	95	20	24
Leedu												
2015	573	93	38	3	264	198	65	80	62	123	41	41
2016	621	86	32	4,5	254	168	70	154	68	122	31	27
2017	635	70	27	7	205	140	83	171	73	160	25	38
2018	464	48	21	8	312	218	105	113	73	145	64	42
2019*	720	50	23	11	110	175	105	95	85	190	28	42

TALIRAPSI KASVUPINDALA

EU 28	5,92 milj ha	-12%
SRÜ	1,75 milj ha	+9%
Kokku	7,67 milj ha	-8%

% võrreldes 2017. aastaga

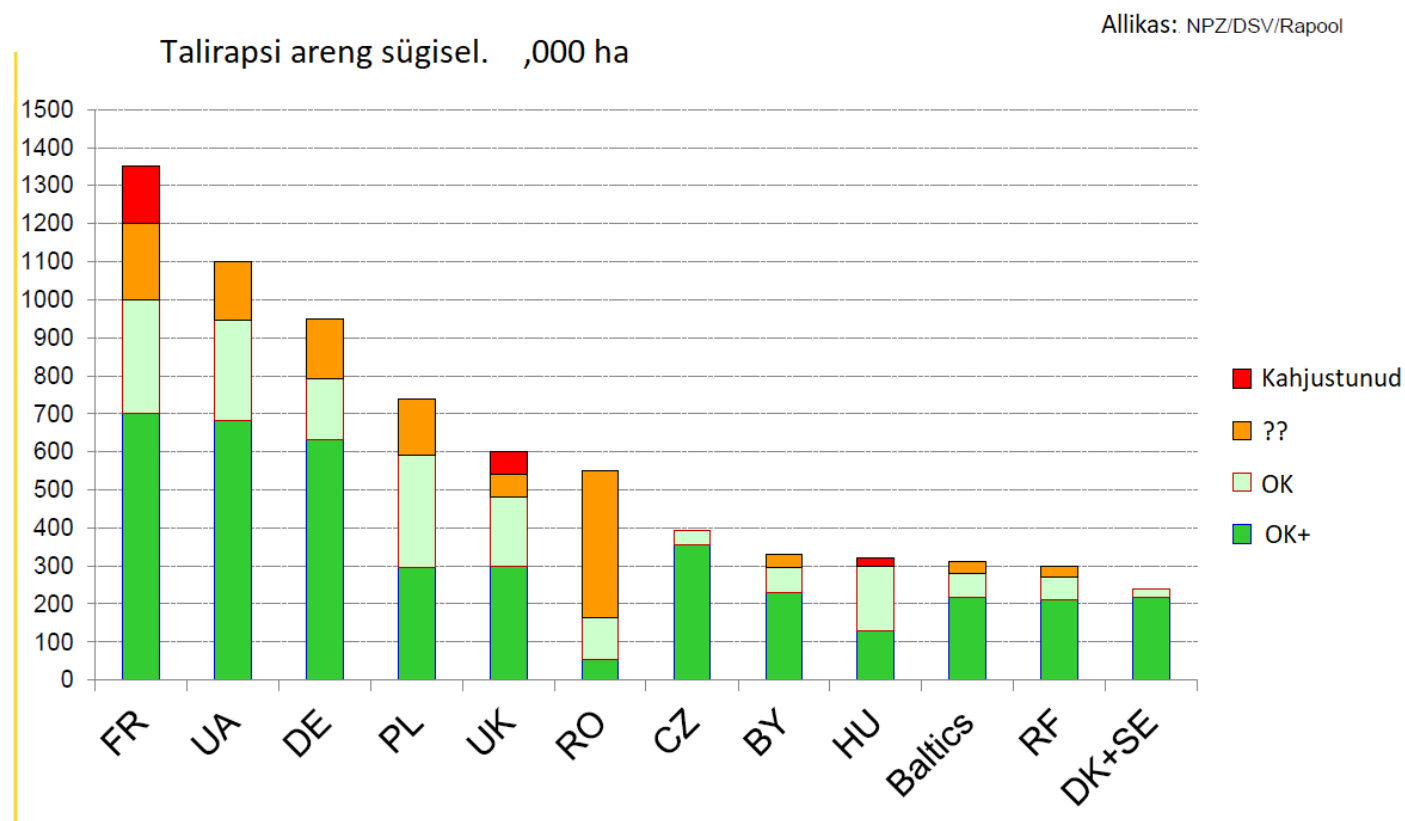
Külvatud pindala 2018 .000 ha



Cultivating Value

Baltic Agro

TALIRAPSI SEISUKORD EUROOPAS



Cultivating Value



CEBRA CL

- Taimede kõrgus 130 cm
- Kasvuperiood 128 kuni 139 päeva
- Tuhande tera mass 4,7-4,8 grammi
- Saagikus riiklikes katsetes 2017:
 - Võru 3,67 t/ha
 - Viljandi 5,13 t/ha
 - Kuusiku 5,87 t/ha



Cultivating Value

Baltic Agro 



SUVIODER VERTTI

- Kuuerealine
- Varajane (84 päeva)
- Väga hästi sobivad viljakad mullad
- Kasvukõrgus madal (72 cm)



Cultivating Value

Sort	Kasvu- päevi	Pikkus, cm	Mahu- kaal, g/l	Valk, %
Vertti	84,3	72	654	12
Aukusti	84,8	83	647	11,9
Wolmari	84,8	74	630	12,1
Elmeri	90,5	74	647	11
Kaarle	92,2	80	643	11

SUVIODER KATNISS



- Kaherealine söödaoder
- Väga kõrge saagiga (riiklike katsete kolme viimase aasta tulemustes keskmiselt 300 kg/ha rohkem kui Iron)
- Ühtlane suur tera
- Loomine/valmimine hilisemapoolne.
Kasvuaeg 100-110 päeva. Katsetes 1-3 päeva hilisem kui Iron.
- Kasvukõrgus 70-75 cm (keskmiselt 2-4 cm kõrgem kui Iron)
- Hea seisukindlusega
- Mahukaal Eesti riiklikes katsetes 655 g/l (Iron sarnastel aastatel 668 g/l)

SUVINISU CALIXO

- Kvaliteet: A/E toidunisu
- Kõrge saak. Saagikuselt võrdne Licameroga
- Loomine/valmimine varajane.
Varasem kui Triso, sarnane kasvuaeg Licameroga
- Kasvukõrgus keskmine kuni kõrg (75-85 cm)
- Hea seisukindlus



Cultivating Value

Baltic Agro 



KAER

Delfin

- Kollane
- Hiline: 100-110 päeva
- Saagikas. Riiklikes katsetes 6,7-9,3 t/ha
- Toiduvilja kvaliteet

Caddy

- Valge
- Hiline
- Saagikas. Nordic Seedi katsete saagikaim sort
- Toidukaer

Sort	Saagikus	Kasvu- päevade arv	Kõrgus cm	Sõklanus %
Delfin	7030	101	105	27
Caddy	6614	100	94	26
Symphony	6286	100	100	25,5



Cultivating Value

Baltic Agro

TALINISU



Malunas

- Klass A
- Suure ja stabiilse saagiga
- Väga hea talvekindlus. Nii katsetes kui tootmis-
põldudel parem kui Skagen
- Hea seisukindlus. Taimede kõrgus 80-90 cm
- Kasvuajalt keskvalmiv. Võrdne Skageniga

Informer

- Klass A/B
- Suurepärase talvekindlusega
- Saagikas.

Sort	Saagiaasta	Saak, kg/ha	Proteiin kuivaines, %	Langemisarv	Talvekindlus, 1-9 p (1=halb)	Taimede kõrgus, cm
Malunas	2016	7592	11,9	290	7,8	78
Skagen	2016	5850	13,1	289	6,2	77
Malunas	2017	9634	10,5	304	8,3	89
Skagen	2017	9563	11,5	346	8,5	90

Cultivating Value

