

KARTUPEĻI

	Mēr- vienība	Sēklai			Pārtikai			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI										
Kartupeļi pamatprodukcijai	t	15	490,00	7350,00	28	200,00	5600,00	12	280,00	3360,00
Kartupeļi lopbarībai	t	5	60,00	300,00	8	60,00	480,00	3	80,00	240,00
KOPĀ (1)				7650,00			6080,00			3600,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS										
IZEJVIELU IZMAKSAS										
Sēkla	kg	2500	0,60	1500,00	2500	0,48	1200,00	2500	0,65	1625,00
Mēslojums:										
Tīrviela	kg	N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (40:56:115)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (87:69:139)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (32:16:47)		
NPK 8:11:23	kg	500	0,64	321,50	600	0,64	385,80			
Yara Vita Nitrorbor	kg				250	0,41	101,50			
Yara Vita Kombiphos	litri	5	3,70	18,50	10	3,70	37,00			
Tradecorp Mn	kg				1	7,53	7,53			
Subtimiks BIO	litri							12,5	1,80	22,50
Kelpak	litri							2	8,60	17,20
Kūtsmēsli	t							30	2,28	68,40
Augu aizsardzība:										
Kodne				67,20			67,20			
Herbicīdi				73,06			73,06			
Fungicīdi				175,81			80,13			
Insekticīdi				7,50			6,84			
KOPĀ (2)				2163,57			1959,06			1733,10
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Minerālmēsļu izkliešana	reizes	1	17,22	17,22	2	17,22	34,44			
Kūtsmēsļu izkliešana	t							30	2,85	85,50
Sēklas materiāla sagatavošana	reizes	1	20,00	20,00	1	20,00	20,00	1	20,00	20,00
Kultivēšana	reizes	2	31,42	62,84	2	31,42	62,84	2	31,42	62,84
Stādīšana	reizes	1	62,99	62,99	1	62,99	62,99	1	62,99	62,99
Vagu uzfrēzēšana	reizes	1	47,82	47,82	1	47,82	47,82			
Vagošana	reizes							4	26,50	106,00
Smidzināšana	reizes	8	19,75	158,00	8	19,75	158,00	1	19,75	19,75
Ecēšana	reizes							2	17,20	34,40
Lakstu pļaušana	reizes	1	26,28	26,28	1	26,28	26,28	1	26,28	26,28
Novākšana ar kombainu	reizes	1	212,11	212,11	1	212,11	212,11	1	212,11	212,11
Transports (20t/100km)	tkm	2000	0,05	100,00	3600	0,05	180,00			
Šķirošana ar tehniku	t	20	4,36	87,29	36	4,36	157,12	15	4,36	65,47
Aršana	reizes	1	49,82	49,82	1	49,82	49,82	1	49,82	49,82
Ražas uzglabāšana (2 mēneši)	t	15	7,00	210,00	18	7,00	252,00	8	7,00	112,00
KOPĀ (3)				1054,37			1263,42			857,16
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				3217,94			3222,48			2590,26
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				5486,43			4120,94			1866,90
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				4432,06			2857,52			1009,74
ATBALSTS										
Vienotais platības maksājums (VPM)				85,01			85,01			85,01
Zaļināšanas maksājums				48,12			48,12			48,12
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par sertificētās sēklas kartupeļiem (SSK)				429,00						
Bioloģiskās lauksaimniecības maksājums kartupeļiem										397,00
KOPĀ (7)				562,13			133,13			530,13
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				4994,19			2990,65			1539,87

Izstrādātais kartupeļu bruto segums parāda konkrētas audzēšanas tehnoloģijas, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.

Bruto segums sastādīts kartupeļiem, kas audzēti augsnē ar 150–250 kg/ha P₂O₅ un 200–300 kg/ha K₂O nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 5,5–6,5, trūdvielu saturs augsnē 2,5–2,8%.

Kartupeļu izstādīšanas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums kartupeļiem izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Bioloģiskajā audzēšanas variantā drīkst izmantot tikai bioloģiskos mēslošanas (kūtsmēsli, komposts) un augu aizsardzības līdzekļus.

Nepieciešamie tehniskie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopoto tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2019. gadā. Pēc ekspertu atzinuma, kartupeļi vidēji tiek transportēti 100 km lielā attālumā pa 20 t vienā reizē.

Katrā saimniecībā saņemtie atbalsta veidi un lielumi attiecīgām kultūraugam var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Atbalsta veidi un likmes norādītas atbilstoši 2019. gadam.

Sastādītais bruto segums pamatojas uz ilggadīgu audzēšanas pieredzi, bet to nevar uzskatīt par universālu un kategorisku. Katrā konkrētajā gadījumā ir jāveic korekcijas atbilstoši saimniekošanas tehnoloģijai un apstākļiem (augsnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas konsultanta Māra Narvila sniegtie dati.