

BALTIE GALVIŅKĀPOSTI

	Mēr- vienība	Agrie			Vēlie			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI										
Kāposti	t	22	230,00	5060,00	35	200,00	7000,00	20	400,00	8000,00
KOPĀ (1)				5060,00			7000,00			8000,00
MAIŅĪGĀS IZMAKSAS										
IZEJVIELU IZMAKSAS										
Stādi	tūkst.	60	70,00	4200,00	35	65,00	2275,00	35	90,00	3150,00
Mēslojums:										
Tīrvielā	kg		N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (87:44:72)		N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (136:38:120)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (38:18:55)		
NPK 12:11:18	kg	400	0,80	320,00						
Amonija nitrāts	kg	100	0,25	24,50	400	0,25	98,00			
Kālija hlorīds	kg				200	0,30	60,20			
Superfosfāts	kg				200	0,26	51,80			
Dolomītmilti	kg							1500	0,10	150,00
Omex Foliar Baron	litri	1	6,86	6,86				4	8,60	34,40
Kelpak	litri									
Omex BIO 20	litri				2	8,43	16,86			
Kūtsmēsli	t							35	2,28	79,80
Augu aizsardzība:										
Herbicīdi				63,59			63,67			
Funģicīdi							114,24			
Insekticīdi				1,71			9,94			
Bioloģiskie AAL										300,00
Citas mainīgās izmaksas:										
Maisi ražas realizācijai (66 qab. uz t)	qab.	1452	0,08	116,16	2310	0,08	184,80	1320	0,08	105,60
KOPĀ (2)				4732,82			2874,51			3819,80
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Minerālmēsli izkliešana	reizes	2	17,22	34,44	3	17,22	51,66	35	2,85	99,75
Kūtsmēsli izkliešana	t							2	31,42	62,84
Kultivēšana	reizes	2	31,42	62,84	1	31,42	31,42	1	148,00	148,00
Stādīšana	reizes	1	227,00	227,00	1	148,00	148,00	2	19,75	39,50
Smidzināšana	reizes	3	19,75	59,25	5	19,75	98,75	3	28,50	85,50
Rušināšana	reizes	1	28,50	28,50	1	28,50	28,50	140	4,36	610,40
Kāpostu novākšana ar rokām	h	154	4,36	671,44	245	4,36	1068,20	2000	0,15	294,00
Transports (6 t/100 km)	tkm	2200	0,15	323,40	3500	0,15	514,50			
Aršana	reizes	1	49,82	49,82	1	49,82	49,82	10	12,00	240,00
Uzglabāšana konteineros (2 mēneši)	t				18	12,00	432,00	20	15,26	305,20
Sagatavošana realizācijai	t	22	15,26	335,72	35	15,26	534,10			
KOPĀ (3)				1792,41			2956,95			1935,01
KOPĀ MAIŅĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				6525,23			5831,46			5754,81
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				327,18			4125,49			4180,20
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				-1465,23			1168,54			2245,19
ATBALSTS										
Vienotais platības maksājums (VPM)				85,01			85,01			85,01
Zaļināšanas maksājums				48,12			48,12			48,12
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par dārzeniem (SDA)				502,40			502,40			502,40
Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts										399,00
KOPĀ (7)				635,53			635,53			1034,53
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				-829,70			1804,07			3279,72

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

Bruto segums sastādīts baltajiem galviņkāpostiem, kas audzēti augsne ar 90–100 kg/ha P₂O₅ un 150–180 kg/ha K₂O nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,0–6,5, trūdvielu saturs augsne 2,5–2,8%.

Balto galviņkāpostu dēstu izstādīšanas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums baltajiem galviņkāpostiem 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, baltie galviņkāposti vidēji tiek transportēti 100 km lielā attālumā pa 6 t vienā reizē. Jāņem vērā arī kāpostu transportēšana no lauka līdz uzglabāšanas vietai, bet šo izmaksu lielums ir individuāls katrā saimniecībā, jo atkarīgs no transportēšanas attāluma un izmantotajām tehnikām.

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.

Algotā darbaspēka izmaksu aprēķinā piemērota Valsts ieņēmumu dienesta apkopotā bruto vidējā stundu tarifa likme dārzenju audzēšanas laukstrādniekam 2019. gadā.

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

Bruto seguma sastādīšanai vēlajiem kāpostiem izmantoti audzētāju dati, bet agrariem un bioloģiskajam audzēšanas variantam – LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.