

GURĶI

	Mēr- vienība	Ar stādu			Ar sēklu			Bioloģiski ar stādu		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI										
Gurķi	t	22	700,00	15400,00	12	700,00	8400,00	12	760,00	9120,00
KOPĀ (1)				15400,00			8400,00			9120,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS										
IZEJVIELU IZMAKSAS										
Sēklas	tūkst.				50	37,50	1875,00			
Stādi	tūkst.	40	100,00	4000,00				40	120,00	4800,00
Mēslojums:										
Tirvielā	kg		N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (112:46:90)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (124:54:106)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (65:35:124)	
NPK 12:8:16	kg	300	0,82	246,00	400	0,82	328,00			
NPK 11:11:21	kg	200	0,65	130,00	200	0,65	130,00			
Kalcija amonija nitrāts	kg	200	0,26	52,00	200	0,26	52,00			
Omex Calmax (2x)	litri	6	4,38	26,28	6	4,38	26,28			
Kelpak	litri							4	8,43	33,72
Kūtsmēsli	t							50	3,07	153,50
Augu aizsardzība										
Fungicīdi				61,76			61,76			
Insekticīdi				141,30			141,30			
Bioloģiskie AAL										564,40
KOPĀ (2)				4657,34			2614,34			5551,62
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Minerālmēsļu izkliešana	reizes	2	17,46	34,92	2	17,46	34,92			
Kūtsmēsļu izkliešana	t							50	2,55	127,50
Kultivēšana	reizes	1	31,56	31,56	2	31,56	63,12	2	31,56	63,12
Sēšana	reizes				1	55,00	55,00			
Stādīšana	reizes	1	150,00	150,00				1	150,00	150,00
Pievešana	reizes	1	19,17	19,17	1	19,17	19,17	1	19,17	19,17
Ravēšana	reizes	1	152,00	152,00	1	152,00	152,00	1	152,00	152,00
Rušīšana	reizes	2	57,00	114,00	2	57,00	114,00	2	57,00	114,00
Smidzināšana	reizes	5	19,36	96,80	5	19,36	96,80	2	19,36	38,72
Gurķu novākšana ar rokām	t	22	64,60	1421,20	12	64,60	775,20	12	64,60	775,20
Šķirošana	t	22	31,54	693,88	12	31,54	378,48	12	31,54	378,48
Transports (1.5 t/140 km)	tkm	3080	0,510	1570,80	1680	0,510	856,80	1680	0,510	856,80
Aršana	reizes	1	48,18	48,18	1	48,18	48,18	1	48,18	48,18
KOPĀ (3)				4332,51			2593,67			2723,17
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				8989,85			5208,01			8274,79
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				10742,66			5785,66			3568,38
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				6410,15			3191,99			845,21
ATBALSTS										
Vienotais platības maksājums (VPM)				69,84			69,84			69,84
Zaļināšanas maksājums				40,43			40,43			40,43
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par dārzeniem (SDA)				496,41			496,41			496,41
Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts										399,00
KOPĀ (7)				606,68			606,68			1005,68
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				7016,83			3798,67			1850,89

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

Bruto segums sastādīts gurķiem, kas audzēti augsnē ar 150–200 kg/ha P₂O₅ un 150–200 kg/ha K₂O nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,–7,0, trūdvietu saturs augsnē 3.3–3.5%.

Gurķu sēklas izsējas un stādu izstādīšanas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums gurķiem 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 2017. gadā. Pēc ekspertu atzinuma, gurķi vidēji tiek transportēti 140 km lielā attālumā pa 1.5 t vienā reizē. Jāņem vērā arī gurķu transportēšana no lauka līdz uzglabāšanas vietai, bet šo izmaksu lielumus ir individuāls katrā saimniecībā, jo atkarīgs no transportēšanas attāluma un izmantojamās tehnikas.

Katrā saimniecībā saņemtie atbalsta veidi un lielumi attiecīgajam kultūraugam var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Ja saimniecība atrodas teritorijā, kurā ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi, ir iespējams saņemt arī atbalstu "Maksājumi apgabalos, kuros ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi", kā arī pieejami vēl citi atbalsta veidi. Atbalsta veidi un likmes norādītas atbilstoši 2017. gadam.

Piemērojot izstrādāto tehnoloģiju konkrētai saimniecībai, ir jāveic korekcijas atbilstoši konkrētajiem saimniekošanas apstākļiem (augšnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.