

KIPILOKI (ziemas)

	Mēr- vienība	Intensīvi (no daiviņām)			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI							
Kiploki	t	4,5	2600,00	11 700,00	4,0	4000,00	16 000,00
KOPĀ (1)				11 700,00			16 000,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS							
IZEJVIELU IZMAKSAS							
Sēklas	kg	1000	5,00	5000,00	1000	5,00	5000,00
Mēslojums:							
Tīrvielā	kg	N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (128:66:171)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (38:18:55)		
NPK 12:11:18	kg	600	0,80	480,00			
Yara Vita Nitrorbor	kg	150	0,41	60,90			
Amonija sulfāts	kg	150	0,28	42,00			
Kālija sulfāts	kg	150	0,85	127,50			
Omex Calmax	litri	15	5,19	77,85			
Kelpak	litri				4	8,60	34,40
Kūtsmēsli	t				35	2,28	79,80
Augu aizsardzība:							
Herbicīdi				71,39			
Insekticīdi				3,42			
Fungicīdi				171,36			
Bioloģiskie AAL							190,00
Citas mainīgās izmaksas:							
Maiši ražas realizācijai (20 kg)	gab.	225	0,06	13,50	200	0,06	12,00
KOPĀ (2)				6047,92			5316,20
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS							
Minerālmēsļu izkliešana	reizes	4	17,22	68,88			
Kūtsmēsļu izkliešana	t				35	2,85	99,75
Kultivēšana	reizes	2	31,42	62,84	2	31,42	62,84
Ecēšana	reizes				1	17,20	17,20
Daiviņu sagatavošana stādīšanai	kg	1000	0,44	440,00	1000	0,44	440,00
Stādīšana	reizes	1	264,00	264,00	1	264,00	264,00
Ravēšana	h	32	4,36	139,52	40	4,36	174,40
Ziedkopu nolaušana	h	60	4,36	261,60	52	4,36	226,72
Vagošana	reizes	4	26,50	106,00	4	26,50	106,00
Smidzināšana	reizes	4	19,75	79,00	2	19,75	39,50
Kiploku novākšana ar racēju	reizes	1	87,91	87,91	1	87,91	87,91
Ražas savākšana, sakņu, lakstu nogriešana	t	4,5	127,00	571,50	4	127,00	508,00
Notīrīšana un tarošana	t	4,5	211,00	949,50	4	211,00	844,00
Žāvēšana	t	4,5	42,00	189,00	4	42,00	168,00
Transports (1 t/100 km)	tkm	450	0,88	396,00	400	0,88	352,00
Aršana	reizes	1	49,82	49,82	1	49,82	49,82
Uzglabāšana (2 mēneši)	t	3	70,00	420,00	3	70,00	420,00
KOPĀ (3)				4085,57			3860,14
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				10133,49			9176,34
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				1566,51			6823,66
ATBALSTS							
Vienotais platības maksājums (VPM)				85,01			85,01
Zaļināšanas maksājums				48,12			48,12
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par dārzeniem (SDA)				502,40			502,40
Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts							399,00
KOPĀ (7)				635,53			1034,53
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				2202,04			7858,19

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

Bruto segums sastādīts kiplokiem, kas audzēti augsnē ar 150–180 kg/ha P₂O₅ un 120–150 kg/ha K₂O nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,0–7,0, tūrvielu saturs augsnē 2,5–2,8%.

Kiploku sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums kiplokiem 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, kiploki vidēji tiek transportēti 100 km lielā attālumā pa 1 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 un audzētāju sniegtie dati.