

**KIPLOKI (ziemas)**

	Mēr- vienība	Intensīvi (no daiviņām)		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>IEŅĒMUMI</b>				
Kjiploki	t	7	3500.00	24500.00
<b>KOPĀ (1)</b>				24500.00
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>				
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>				
Sēklas	kg	1000	4.70	4700.00
Mēslojums:				
tīrvielā	kg		N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (197:57:102)	
NPK 12:11:18	kg	300	0.64	192.00
NPK 12:8:16	kg	300	0.74	222.00
Amonija sulfāts	kg	150	0.21	31.50
Kālija sulfāts	kg	150	0.87	130.50
Kalcija nitrāts	kg	100	0.51	51.00
Omex Calmax	l	15	4.23	63.45
Augu aizsardzība:				
Herbicīdi				47.53
Insekticīdi				10.02
Fungicīdi				
Citas mainīgās izmaksas				
Maisi ražas realizācijai (20 kg)	gab.	350	0.11	38.50
<b>KOPĀ (2)</b>				5486.50
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>				
Minerālmēslu izkliešana	reizes	3	18.20	54.60
Kultivēšana	reizes	2	29.38	58.76
Ecēšana	reizes	1	16.72	16.72
Daiviņu sagatavošana stādīšanai	kg	1000	0.40	400.00
Stādīšana	reizes	1	250.00	250.00
Ravēšana, ziedkopu nolaušana	reizes	1	600.00	600.00
Vagošana	reizes	4	29.72	118.88
Smidzināšana	reizes	4	20.08	80.32
Kjiploku novākšana ar racēju	reizes	1	60.00	60.00
Ražas savākšana, sakņu, lakstu nogriešana	t	7	120.00	840.00
Notīrīšana un tarošana	t	7	200.00	1400.00
Žāvēšana	t	7	40.00	280.00
Transports (1 t/140 km)	tkm	980	0.797	781.06
Aršana	reizes	1	50.33	50.33
Uzglabāšana 2 mēneši	t	3.5	70.00	490.00
<b>KOPĀ (3)</b>				5480.67
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)</b>				10967.17
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>13532.83</b>
<b>ATBALSTS</b>				
Vienotais platības maksājums (VPM)				55.34
Zaļināšanas maksājums				32.72
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par dārzeniem (SDA)				501.85
<b>KOPĀ (7)</b>				589.91
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>14122.74</b>

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

Bruto segums sastādīts kjiplokiem, kas audzēti augsnē ar 150–180 kg/ha P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> un 120–150 kg/ha K<sub>2</sub>O nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6.0–7.0, trūdvielu saturs augsnē 2.5–2.8%.

Kjiploku sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums kjiplokiem 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 2015. gadā. Pēc ekspertu atzinuma, kjiploki vidēji tiek transportēti 140 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. 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 2015. 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 un audzētāju sniegtie dati.