

KRŪMELLENEŠ

	Mēr-vienība	3. gads			4. gads			5. gads			6. un turpmākie gadi		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI													
Ogas	t	0,40	4800,00	1920,00	1,25	4800,00	6000,00	2,30	4800,00	11 040,00	2,80	4800,00	13 440,00
Ogas pārstrādei	t	0,10	1700,00	170,00	0,25	1700,00	425,00	0,30	1700,00	510,00	0,40	1700,00	680,00
KOPĀ (1)				2090,00			6425,00			11 550,00			14 120,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS													
IZEJVIELU IZMAKSAS													
Mēslojums:													
Tirviela				N:P ₂ O ₅ :K ₂ O(39:17:27)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O(50:17:27)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O(50:17:27)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O(50:17:27)
Minerālmēsli:	kg												
NPK 12:11:18	kg	150	0,84	126,00	150	0,84	126,00	150	0,84	126,00	150	0,84	126,00
Amonija sulfāts	kg	100	0,28	28,00	150	0,28	42,00	150	0,28	42,00	150	0,28	42,00
Mikroelementi				313,56			338,64			363,72			391,95
Lalstīm Osmo (pret salnu postījumiem)	kg	1,6	15,78	25,25	1,6	15,78	25,25	1,6	15,78	25,25	1,6	15,78	25,25
Augu aizsardzība:													
Herbicīdi				161,55			161,55			161,55			161,55
Fungicīdi				133,28			133,28			133,28			133,28
Citas mainīgās izmaksas:													
Mulčas izmaksas (kūdrā) reizi 3 gados	m ³				84	18,00	1512,00				50	18,00	900,00
Kārbas (0,5 kg)	gab.	800	0,05	40,00	2500	0,05	125,00	4600	0,05	230,00	5600	0,05	280,00
Kastes (5 kg)	gab.	80	0,70	56,00	200	0,70	140,00	400	0,70	280,00	200	0,70	140,00
KOPĀ (2)				722,08			2442,17			1200,25			2038,47
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS													
Agroķīmiskās analīzes	reizes	1	70,00	70,00	1	70,00	70,00	1	70,00	70,00	1	70,00	70,00
Minerālmēsļu izkliedēšana ar rokām	reizes	2	60,00	120,00	2	60,00	120,00	2	60,00	120,00	2	60,00	120,00
Kūdras uzvešana	m ³				84	7,00	588,00				50	7,00	350,00
Kūdras transportēšana (vienā reizē transportē 90 m ³ /40 km)	km				40	2,40	96,00				40	2,40	96,00
Mulčēšana	h				17	6,86	116,62				10	6,86	68,60
Smidzināšana (manuāli – 5 reizes)	h	42	6,86	288,12	42	6,86	288,12	42	6,86	288,12	42	6,86	288,12
Rindstarpu zāles pļaušana	reizes	10	46,81	468,10	10	46,81	468,10	10	46,81	468,10	10	46,81	468,10
Apdobju ravēšana (manuāli – 3 reizes)	h	108	6,86	740,88	108	6,86	740,88	108	6,86	740,88	108	6,86	740,88
Zaru griešana	gab.	2800	0,60	1680,00	2800	0,60	1680,00	2800	0,60	1680,00	2800	0,60	1680,00
Ogu lasīšana	kg	500	1,20	600,00	1500	1,20	1800,00	2600	1,20	3120,00	3200	1,20	3840,00
Transporta izmaksas (80 km)	tkm	80	1,06	84,80	100	1,06	106,00	184	1,06	195,04	224	1,06	237,44
KOPĀ (3)				4051,90			6073,72			6682,14			7959,14
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				4773,98			8515,89			7882,39			9997,61
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				1367,92			3982,83			10 349,75			12 081,53
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				-2683,98			-2090,89			3667,61			4122,39
ATBALSTS													
Ilgspēju sekmējošais ieņēmumu pamatbalsts (ISIP)				80,86			80,86			80,86			80,86
Atbalsts par videi un klimatam labvēlīgu lauksaimniecības praksi (EKO1)				30,10			30,10			30,10			30,10
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par augļiem un ogām (SAU)				119,00			119,00			119,00			119,00
KOPĀ (7)				229,96			229,96			229,96			229,96
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+ atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				-2454,02			-1860,93			3897,57			4352,35

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti z/s "Abullāči" īpašnieka Paula Kantāna sniegtie dati.

Izstrādātais krūmmelleņu bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrētu ražību.

Saimniecības, kuras pavasarī skāra salnas, ražas potenciāls samazinājās. Atsevišķās saimniecībās ražas zudumi sastādīja pat 50–75% no plānotā.

Laistīšana ar tehniku netiek paredzēta, jo pie lauka ierīkošanas izmaksām ir iekļauta pilnveida laistīšanas sistēmas izveide.

Taras daudzums un izmaksas var mainīties atkarībā no uzglabāšanas, transportēšanas un realizēšanas veida.

Transportēšanas attālumā plānots no produkcijas novākšanas vietas līdz uzglabāšanas un realizācijas vietai.

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 2024. gadam.

Labos kopšanas un klimatiskajos apstākļos krūmmelleņu lauka izmantošanas ilgums ir 50 gadi.

Algotā darbaspēka izmaksu aprēķinā piemērota Valsts ieņēmumu dienesta apkopotā bruto vidējā stundu tarifa likme augļu audzēšanas laukstrādniekam 2024. gadā. Likmē iekļauts darba devēja VSAOI.

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