

ZEMENES (ekstensīvi)

IEŅĒMUMI	Mēr- vienība	Ierīkošana			1. gads			2. gads			3. gads		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
Ogas	t				3	1700.00	5100.00	6	1700.00	10200.00	4	1700.00	6800.00
KOPĀ (1)							5100.00			10200.00			6800.00
MAINĪGĀS IZMAKSAS													
IZEJVIELU IZMAKSAS													
Stādi	tūkst.gab.	33	257.00	8481.00									
Mēslojums:													
tirvielā	kg		N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (78:44:84)				N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (72:22:42)						
Amonija nitrāts	kg	100	0.27	26.50	100	0.27	26.50	100	0.27	26.50	50	0.27	13.25
Nitrabors	kg				100	0.47	47.40	100	0.47	47.40	50	0.47	23.70
NPK 11:9:20+Mg+S+B	kg	400	0.46	185.20	200	0.46	92.60	200	0.46	92.60			
Augu aizsardzība:													
Fungicīdi				120.44			120.44			120.44			120.44
Insekticīdi				5.28			5.28			5.28			5.28
Citas mainīgās izmaksas													
Mulča izmaksas (salmi)	m ³				300	0.71	213.00	300	0.71	213.00	300	0.71	213.00
Kastes (4 gadiem, 5 kg)	gab.	240	0.80	192.00									
Kastes (vienreiz lietojamās 0,5 kg)	gab.				4000	0.05	200.00	8000	0.05	400.00	5300	0.05	265.00
KOPĀ (2)				9010.42			705.22			905.22			640.67
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS													
Aršana	reizes	1	50.33	50.33									
Kultivēšana (rindstarpās)	reizes	5	29.38	146.90	4	29.38	117.52	4	29.38	117.52	4	29.38	117.52
Šūķšana	reizes	2	20.91	41.82									
Minerālmēsļu izkliešana	reizes	3	18.20	54.60	4	18.20	72.80	4	18.20	72.80	4	18.20	72.80
Stādīšana+laistīšana	h	256	3.56	911.36									
Smidzināšana	reizes	3	20.08	60.24	5	20.08	100.40	4	20.08	80.32	4	20.08	80.32
Lauka marķēšana	reizes	1	42.69	42.69									
Ravēšana	reizes	1	213.43	213.43	2	213.43	426.86	1	213.43	213.43	1	213.43	213.43
Mulčēšana (240 stundas)	h				240	2.13	511.20	240	2.13	511.20	240	2.13	511.20
Ražas novākšana (0,28 EUR/kg)	kg				3000	0.28	840.00	6000	0.28	1680.00	4000	0.28	1120.00
Transports (30 km)	tkm				90	0.80	72.00	90	0.80	72.00	90	0.80	72.00
KOPĀ (3)				1521.37			2140.78			2747.27			2187.27
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				10531.79			2846.00			3652.49			2827.94
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				-9010.42			4394.78			9294.78			6159.33
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				-10531.79			2254.00			6547.51			3972.06
ATBALSTS													
Vienotais platības maksājums (VPM)				55.34			55.34			55.34			55.34
Zaļināšanas maksājums				32.72			32.72			32.72			32.72
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par augļiem un ogām (SAU)				157.59			157.59			157.59			157.59
KOPĀ (7)				245.65			245.65			245.65			245.65
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				-10286.14			2499.65			6793.16			4217.71

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

Bruto seguma aprēķini veikti ekstensīvai zemeņu audzēšanai 0.5-3.0 ha lielā platībā. Laukam ir nepieciešami transporta ceļi, līdz ar to, stādījuma platība samazinās par 10%.

Bruto segums sastādīts zemenēm, kas audzētas augsnē ar 200 kg/ha P₂O₅ un 250 kg/ha K₂O nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6.0-6.5, trūdvielu saturs augsnē 2.5-2.8%. Nitrabors (kalcijs nitrāts+bors) augu papildmēslošanai caur lapām tiek dots ziedēšu veidošanās, masveida ziedēšanas un ražas veidošanās laikā.

Zemesnes tiek stādītas augustā. Stādījumos tiek izmantotas vidēji vēlās zemeņu šķirnes. Zemeņu stīgas netiek apgrieztas un savāktas, to izplatību samazina, diskotējot rindstarpas. Raža tiek novākta ar astoņiem piegājieniem. Ogas tiek realizētas pārstrādei vai sasaldēšanai.

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.

Transportēšanas attālumus plānots no produkcijas novākšanas vietas līdz uzglabāšanas vietai.

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

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.