

ZEMENES (intensīvi)

	Mēr- vienība	1. gads			2. gads			3. gads		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IENĒMUMI										
Ogas svaigam patēriņam	t	2,75	3000,00	8250,00	5,60	3000,00	16 800,00	6,60	3000,00	19 800,00
Ogas pārstrādei	t	0,70	1500,00	1050,00	1,50	1500,00	2250,00	2,30	1500,00	3450,00
KOPĀ (1)				9300,00			19 050,00			23 250,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS										
IZEJVIĒLU IZMAKSAS										
Stādi (kasetes)	tūkst. gab.	35	400,00	14 000,00						
Mēslojums:										
Tirvielā	kg		N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (93:52:86)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (93:29:86)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (74:9:66)	
Amonija nitrāts	kg	100	0,79	79,00	100	0,79	79,00	100	0,79	79,00
Kālija nitrāts	kg	100	1,86	186,00	100	1,86	186,00	100	1,86	186,00
Superfosfāts	kg	180	0,62	111,60	60	0,62	37,20			
Nitrbors	kg	150	0,88	132,00	150	0,88	132,00	100	0,88	88,00
NPK 11:9:20	kg	200	0,85	170,00	200	0,85	170,00	100	0,85	85,00
Augu aizsardzība:										
Herbicīdi				46,14			46,14			46,14
Fungicīdi				236,95			236,95			236,95
Insekticīdi				74,25			187,75			187,75
Citas mainīgās izmaksas										
Plēve mulčēšanai (platums 1,2 m)	m	5500	0,18	990,00						
Pilieneida laistīšanas sistēma	gab.	1	3000,00	3000,00						
Kastes (vienreizlietojamās 0,5 kg)	gab.	1375	0,05	61,88	2800	0,05	126,00	3300	0,05	148,50
Kastes (4 gadiem, ietilpība 5 kg)	gab.	183	0,90	164,70						
KOPĀ (2)				19 417,22			1201,04			1057,34
MĀŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Aršana	reizes	1	63,30	63,30						
Šūķšana	reizes	2	28,50	57,00						
Minerālmēslu izkliešana	reizes	5	20,43	102,15	5	20,43	102,15	4	20,43	81,72
Stādīšana	gab.	35 000	0,03	1050						
Plēves vilkšana	reizes	1	300,00	300,00						
Smidzināšana	reizes	5	24,00	120,00	6	24,00	144,00	6	24,00	144,00
Stīgu atgriešana (manuāli)	reizes	1	165,00	165,00	1	325,00	325,00	1	325,00	325,00
Ravēšana	reizes	1	165,00	165,00	2	400,00	800,00	1	400,00	400,00
Veco lapu notīrīšana	h	22	6,08	133,76	44	6,08	267,52	44	6,08	267,52
Laistīšanas sistēmas izveide	reizes	1	30,00	30,00						
Laistīšana	reizes	40	10,00	400,00	40	10,00	400,00	40	10,00	400,00
Ražas novākšana	kg	3450	0,50	1725,00	7100	0,50	3550,00	8900	0,50	4450,00
Transports (30 km)	tkm	21	3,00	63,00	45	3,00	135,00	69	3,00	207,00
Stādījuma iznīcināšana un plēves utilizācija	reizes							1	330,00	330,00
KOPĀ (3)				4374,21			5723,67			6605,24
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				23 791,43			6924,71			7662,58
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ienēmumi-izejvielu izmaksas)				-10 117,22			17 848,96			22 192,66
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ienēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				-14 491,43			12 125,29			15 587,42
ATBALSTS										
Ilgstspēju sekmējošais ienākumu pamatbalsts (ISIP)				84,64			84,64			84,64
Atbalsts par videi un klimatam labvēlīgu lauksaimniecības praksi (EKO1)				30,10			30,10			30,10
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par augļiem un ogām (SAU23)				131,28			131,28			131,28
KOPĀ (7)				246,02			246,02			246,02
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ienēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				-14 245,41			12 371,31			15 833,44

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Vides nodaļas un audzētāju sniegtie dati.

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

Saimniecībā, kuras pavasarī skāra salnas, ražas potenciāls samazinājās. Bija saimniecības, kurās ražas zudumi sastādīja pat 75-100% no plānotā.

Bruto seguma aprēķini veikti intensīvai zemeņu audzēšanai, augsni paaugstinātās dobēs nosedzot ar plēvi, ierīkojot zemplēves laistīšanas sistēmu.

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%.

Zemenes tiek stādītas pavasarī. Tiek izmantoti *Frigo* stādi. Amonija nitrātu lieto 2–3 nedēļas pēc stādīšanas, bet superfosfātu – rudenī. Nitrbors (kālija nitrāts + bors) augu papildmēslošanai tiek dots ziednešu veidošanās, masveida ziedēšanas un ražas veidošanās laikā. Daļa mēslojuma tiek pievadīta pa laistīšanas caurulītēm zem plēves.

Zemeņu stīgas gar plēves malām nogriež mehānizēti un pēc tam smidzina ar herbicīdu. Ogas tiek realizētas svaigam patēriņam vai pārstrādei.

Transportēšanas attālums plānots no produkcijas novākšanas vietas līdz uzglabāšanas vietai.

Algotā darbaspēka izmaksu aprēķinā piemērota Valsts ienēmumu dienesta apkopotā bruto vidējā stundu tarifa likme augļu audzēšanas lauksaimniecībai 2023. gadā. Likmē iekļauts darba devēja VSAOI.

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 2023. 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 (augšnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezālainība, cenas u. c.).