

GALDA BIETES

	Mēr- vienība	Intensīvi			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI							
Bietes	t	32	250,00	8000,00	13	680,00	8840,00
KOPĀ (1)				8000,00			8840,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS							
IZEJVIELU IZMAKSAS							
Viendīgstu sēkla	tūkst. gab.	300	1,04	312,00	500	2,00	1000,00
Mēslojums:							
Tirvielā	kg		N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (74:33:69)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (22:10:31)	
Yara Vita Nitrabor	kg	100	0,88	88,00			
Amonija nitrāts	kg	100	0,79	79,00			
Yara Vita Calcinit	kg	3	0,88	2,64			
NPK 8:11:23	kg	300	1,10	330,00			
Universal BIO	litri	3	2,05	6,15			
Kūtsmēsli	t				20	5,87	117,40
Augu aizsardzība:							
Herbicīdi				147,52			
Fungicīdi				152,42			
Insekticīdi				75,41			
Citas mainīgās izmaksas							
Maisi ražas realizācijai (66 gab. uz t)	gab.	2112	0,10	211,20	858	0,10	85,80
KOPĀ (2)				1404,34			1203,20
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS							
Minerālmēsļu izkliešana	reizes	3	20,43	61,29			
Kūtsmēsļu izkliešana	t				20	4,14	82,80
Šūķšana	reizes				1	28,50	28,50
Kultivēšana	reizes	2	35,40	70,80	2	35,40	70,80
Sēšana	reizes	1	56,00	56,00	1	56,00	56,00
Pieveļšana	reizes				1	23,33	23,33
Smidzināšana	reizes	6	24,00	144,00			
Rušināšana	reizes	2	32,86	65,72	3	32,86	98,58
Ravēšana	reizes				2	511,17	1022,34
Biešu novākšana ar kombainu	reizes	1	375,00	375,00			
Biešu novākšana ar rokām	h				160	6,39	1022,34
Biešu sagatavošana realizācijai (šķīrošana, fasēšana)	t	32	28,75	920,10	13	28,75	373,79
Transports (1,5 t/100 km)	tkm	3200	0,67	2133,33	1300	0,67	866,67
Šķīvošana	reizes	1	43,53	43,53	1	43,53	43,53
Aršana	reizes	1	63,30	63,30	1	63,30	63,30
Ražas uzglabāšana (2 mēneši)	t	19	20,00	380,00	8	20,00	160,00
KOPĀ (3)				4313,08			3911,97
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				5717,42			5115,17
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				6595,66			7636,80
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				2282,58			3724,83
ATBALSTS							
Ilgtermiņa sekmējošais ienākumu pamatatlbalsts (ISIP)				84,64			84,64
Atbalsts par videi un klimatam labvēlīgu lauksaimniecības praksi (EKO1)				30,10			
Agroekoloģijas prakses bioloģiskās saimniecībās (EKO7)							39,20
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par dārzeniem (SDA23)				594,97			594,97
Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts							518,00
KOPĀ (7)				709,71			1236,81
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				2992,29			4961,64

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

Bruto segums sastādīts galda bietēm, kas audzētas augsnē ar 100–120 kg/ha P₂O₅ un 120–150 kg/ha K₂O nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,5–7,0, trūdvielu saturs augsnē 2,9–3,3%.

Galda biešu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums galda bietēm izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Bioloģiskajā audzēšanas variantā drīkst izmantot tikai bioloģiskos mēslošanas (kūtsmēšļi, 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 2023. gadā. Pēc ekspertu atzinuma, galda bietes vidēji tiek transportētas 100 km lielā attālumā pa 1,5 t vienā reizē.

Jāņem vērā arī biešu transportēšana no lauka līdz uzglabāšanas vietai, bet šo izmaksu lielums ir individuāls katrā saimniecībā, jo atkarīgs no transportēšanas attāluma un izmantojamās tehnikas.

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.

Algotā darbaspēka izmaksu aprēķinā piemērota Valsts ieņēmumu dienesta apkopotā bruto vidējā stundu tarifa likme dārzenu audzēšanas laukstrādniekam 2023. gadā. Likmē iekļauts darba devēja VSAOI.

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

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC augkopības konsultantes Ievas Kamerādes Sniedzes, vecākā speciālista dārzkopībā Māra Narvila, kā arī lauku saimniecību sniegtie dati.