

GALDA BIETES

	Mēra vienība	Intensīvi			Bioloģiski			Saimniecībā		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI										
Bietes	t	40	100.00	4000.00	25	320.00	8000.00			
KOPĀ (1)				4000.00			8000.00			
MAINĪGĀS IZMAKSAS										
IZEJVIELU IZMAKSAS										
Viendīgstu sēkla	tūkst.gab.	300	1.43	429.00	500	1.85	925.00			
Mēslojums:										
tīrvielā	kg		N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (116:48:48)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (52:28:99)				
NPK 16:16:16	kg	300	0.281	84.30						
Amonija nitrāts	kg	200	0.223	44.60						
Omex Bio 20	l	2	6.876	13.75						
Kūtsmēsļu komposts	t				40	5.00	200.00			
Augu aizsardzība										
Herbicīdi				103.18						
Citas mainīgās izmaksas										
Maisi ražas realizācijai (66 gab. uz t)	gab.	2640	0.06	158.40	1,650	0.060	99.00			
KOPĀ (2)				833.23			1224.00			
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Mīnērālmēsļu izkliešana	reizes	2	16.25	32.50						
Komposta izkliešana	t				40	2.95	118.00			
Šūķšana	reizes				1	21.16	21.16			
Kultivēšana	reizes	2	30.23	60.46	2	30.23	60.46			
Sēšana	reizes	1	41.34	41.34	1	41.34	41.34			
Pievelšana	reizes				1	17.56	17.56			
Smidzināšana	reizes	7	20.24	141.68						
Rušināšana	reizes	2	40.00	80.00	3	40.00	120.00			
Ravēšana	reizes				2	215.00	430.00			
Biešu novākšana ar kombainu	reizes	1	350.00	350.00	1	350.00	350.00			
Biešu sagatavošana realizācijai	t	40	15.00	600.00	25	15.00	375.00			
Transports (1,5t/140km)	t/km		0,77 EUR/km	2,912.0		0,77 EUR/km	1,820.0			
Šķīvošana	reizes	1	30.74	30.74	1	30.74	30.74			
Aršana	reizes	1	50.28	50.28	1	50.28	50.28			
Ražas uzglabāšana (5 mēneši)	t	40	6.40	1280.00	25	6.40	800.00			
KOPĀ (3)				5579.00			4234.54			
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				6412.23			5458.54			
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi- izejvielu izmaksas)				3166.77			6,776.00			
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi- kopā mainīgās izmaksas)				-2412.23			2541.46			
ATBALSTS										
VPM				89.33			89.33			
Agrovide: bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts							357.00			
KOPĀ (7)				89.33			446.33			
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+ atbalsts)- kopā mainīgās izmaksas)				-2322.90			2987.79			

Dotais galda biešu bruto segums parāda konkrētas audzēšanas tehnoloģijas, kas, saskaņā ar ekspertu viedokli, ir jāpielieto, lai dotajos 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%.

2014. gadā ievērojami kritās dārzeņu pārdošanas cenas, jo Krievijas lauksaimniecības un pārtikas produkcijas importa aizlieguma dēļ, vietējais tirgus bija piesātināts ar produkciju.

Galda biešu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums galda bietēm izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni.

Nepieciešamie tehniskie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopoto tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2014.gadā. Pēc ekspertu atzinuma, galda bietes vidēji tiek transportētas 140 km lielā attālumā pa 1,5t vienā reizē. Jāņem vērā arī biešu transportēšana no lauku līdz uzglabāšanas vietai, bet šo izmaksu lielums ir individuāls katrā saimniecībā, jo atkarīgs no transportēšanas attāluma un izmantojamās tehnikas.

Katrā saimniecībā saņemtais atbalsta lielums par galda bietēm var atšķirties, jo saimniecība konkrēto patību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Ja saimniecība atrodas teritorijā, kas ir lauksaimnieciskai ražošanai mazāk labvēlīgs reģions, ir iespējams saņemt arī atbalstu par mazāk labvēlīgajiem apvidiem (MLA). Saistībā ar Krievijas lauksaimniecības un pārtikas produkcijas importa aizliegumu, dārzeņu audzētāji 2014. gadā varēja pieteikties ES atbalsta maksājumiem, kas kompensēja zaudējumus par nerealizēto produkciju.

Piemērojot doto tehnoloģiju konkrētai saimniecībai, ir jāveic korekcijas atbilstoši konkrētajam saimniekošanas apstākļiem (augsnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u.c.).

Bruto seguma sastādīšanai intensīvajam audzēšanas variantam izmantoti audzētāju dati, bet bioloģiskajam - LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.