

GALDA BIETES

	Mēra vienība	Intensīvi			Bioloģiski			Saimniecībā		
		Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls	Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls	Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls
IEŅĒMUMI										
Bietes	t	50	100,00	5000,00	20	280,00	5600,00			
KOPĀ (1)				5000,00			5600,00			
MAINĪGĀS IZMAKSAS										
IZEJVIELU IZMAKSAS										
Viendīgstu sēkla	tūkst.gab.	500	0,48	240,00	500	1,30	650,00			
Mēslojums:										
tīrvielā	kg		N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (99:96:186)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (120:120:240)				
NPK 12:8:16	kg	700	0,489	342,30						
NK 3,5:10:21	kg	400	0,192	76,80						
Nutribors	kg	3	2,017	6,05						
Omex Super	l	3	1,074	3,22						
Omex Calmax	l	3	2,688	8,06						
Omex Magnesium	l	2	3,264	6,53						
Omex Foliar Boron	l	3	2,665	8,00						
Komposts	t				40	40,00	1600,00			
	kg									
Augu aizsardzība										
Herbicīdi				15,86						
Insekticīdi				3,34						
Citas mainīgās izmaksas										
Maisi ražas realizācijai (40 gab. uz t)	gab.	2000	0,075	150,00	800	0,075	60,00			
KOPĀ (2)				860,16			2310,00			
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Minerālmēslu izkliešana	reizes	2	10,92	21,84						
Komposta izkliešana	t				40	1,85	74,00			
Planēšana	reizes	1	16,15	16,15	1	16,15	16,15			
Kultivēšana	reizes	2	21,47	42,94	2	21,47	42,94			
Sēšana	reizes	1	20,00	20,00	1	20,00	20,00			
Pievelšana	reizes	1	11,22	11,22	1	11,22	11,22			
Smidzināšana	reizes	7	13,11	91,77						
Rušināšana	reizes	2	50,00	100,00	2	50,00	100,00			
Ravēšana	reizes	1	100,00	100,00	2	150,00	300,00			
Biešu novākšana ar kombainu	reizes	1	250,00	250,00	1	250,00	250,00			
Biešu sagatavošana realizācijai	t	50	10,00	500,00	20	10,00	200,00			
Transports (1,5t/140km)	t/km		0,56 Ls/km	2 613,3		0,56 Ls/km	1 045,3			
Šķīvošana	reizes	1	22,09	22,09	1	22,09	22,09			
Aršana	reizes	1	35,31	35,31	1	35,31	35,31			
Ražas uzglabāšana (5 mēneši)	t	50	16,00	4000,00	20	16,00	1600,00			
KOPĀ (3)				7824,65			3717,04			
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				8684,82			6027,04			
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi- izejvielu izmaksas)				4139,84			3 290,00			
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi- kopā mainīgās izmaksas)				-3684,82			-427,04			
ATBALSTS										
VPM				55,20			55,20			
Agrovide: bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts							249,72			
KOPĀ (7)				55,20			304,92			
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+ atbalsts)- kopā mainīgās izmaksas)				-3629,62			-122,12			

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%.

Bioloģiski ražoto galda biešu cenas ir norādītas, pamatojoties uz konkrētu audzētāju sniegto informāciju.

Galda biešu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums galda bietēm izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Pamatmēslojumā reizē ar sēju tiek iestrādāti minerālmēsli NovoTec Clasic ar mikroelementiem un nitrifikācijas inhibitoru. Bioloģiskajā audzēšanas variantā drīkst izmantot tikai bioloģiskos mēslošanas (kūsmēsli, 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 2012.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 platību 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).

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

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.

