

BURKĀNI

	Mēr- vienība	Intensīvi			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI							
Burkāni	t	40	250,00	10000,00	30	440,00	13200,00
KOPĀ (1)				10000,00			13200,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS							
IZEJVIELU IZMAKSAS							
Sēklas	milj.	1	600,00	600,00	1,2	892,00	1070,40
Mēslojums:							
Tīrvielā	kg	N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (177:55:105)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (52:28:99)		
NPK 11:11:21	kg	500	0,65	325,00			
Amonija nitrāts	kg	200	0,21	42,00			
Kalcija amonija nitrāts	kg	200	0,26	52,00			
Kelpak	litri				4	8,43	33,72
Dolomītmilti	kg				1500	0,03	45,00
Kūtsmēsli	t				40	3,07	122,80
Augu aizsardzība:							
Herbicīdi				93,35			
Insekticīdi				3,45			
Fungicīdi				36,36			
Bioloģiskie AAL							352,40
Citas mainīgās izmaksas							
Maisī ražas realizācijai (66 gab. uz t)		2640	0,06	158,40	1200	0,06	72,00
KOPĀ (2)				1310,56			1343,92
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS							
Minerālmēslu izkliešana	reizes	3	17,46	52,38			
Kūtsmēslu izkliešana	t				40	2,55	102,00
Kultivēšana	reizes	1	31,56	31,56	2	31,56	63,12
Sēšana	reizes	1	30,00	30,00	1	30,00	30,00
Pievelšana	reizes				1	19,17	19,17
Smidzināšana	reizes	5	19,36	96,80	1	19,36	19,36
Rušināšana	reizes	1	57,00	57,00	2	57,00	114,00
Ravēšana	reizes				2	304,00	608,00
Burkānu novākšana ar rokām	h				240	3,80	912,00
Burkānu novākšana ar kombainu	reizes	1	400,00	400,00			
Transports (1.5 t/140 km)	tkm	5600	0,510	2856,00	4200	0,510	2142,00
Aršana	reizes	1	48,18	48,18	1	48,18	48,18
Uzglabāšana konteineros (2 mēneši)	t	20	10,00	400,00	15	10,00	300,00
KOPĀ (3)				3971,92			4357,83
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				5282,48			5701,75
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				8689,44			11856,08
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				4717,52			7498,25
ATBALSTS							
Vienotais platības maksājums (VPM)				69,84			69,84
Zaļināšanas maksājums				40,43			40,43
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par dārzeniem (SDA)				496,41			496,41
Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts							399,00
KOPĀ (7)				606,68			1005,68
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				5324,20			8503,93

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

Bruto segums sastādīts burkāniem, kas audzēti augsnē ar 60–90 kg/ha P₂O₅ un 150–180 kg/ha K₂O nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 5.5–6.0, tūrvielu saturs augsnē 2.5–2.8%.

Burkānu sēklas izsējas daudzums izvēlēts, balstoties uz ekspertu ieteikumu, kādam tam jābūt, sējot burkānus dobēs. Mēslojuma daudzums burkāniem izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Pamatmēslojumā reizē ar sēju tiek iestrādāti minerālmēsli NPK 11:11:21, amonija nitrāts un kalcija amonija nitrāts. Bioloģiskajā audzēšanas variantā drīkst izmantot tikai bioloģiskos mēslošanas (kūtsmēsli, 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 2017. gadā.

Pēc ekspertu atzinuma, burkāni vidēji tiek transportēti 140 km lielā attālumā pa 1.5 t vienā reizē. Jāņem vērā arī burkānu 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 attiecīgajam 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. Atbalsta veidi un likmes norādītas atbilstoši 2017. gadam.

Algotā darbaspēka izmaksu aprēķinā piemērota Valsts ieņēmumu dienesta apkopotā bruto vidējā stundu tarifa likme dārzenju audzēšanas laukstrādniekam 2017. gadā.

Piemērojot izstrādāto tehnoloģiju konkrētai saimniecībai, ir jāveic korekcijas atbilstoši konkrētajam saimniekošanas apstākļiem (augšnes auglība, iekultivēšanas pakāpe, nezāļainība, cenas u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai burkāniem pamatprodukcijai izmantoti audzētāju dati, bet bioloģiskajam audzēšanas variantam – LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.