

DZĒRVENU (LIELOGU) LAUKA IERĪKOŠANAS UN KOPŠANAS IZMAKSAS LĪDZ RAŽAI

Materiālu un darbi	Mēr-vienība	Augsnes sagatavošanas gads			Stādīšanas gads – 1. gads			2. gads			3. gads		
		Daudz.	Cena, EUR		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
MATERIĀLU IZMAKSAS					3	6000,00	18000,00						
Stādīmās materiāls – stīgas	t					N:P ₂ O ₅ :K ₂ O(32:11:21)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O(17:17:32)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O(21:17:32)	
Mēslojums:													
Tirvīļa:													
Minerālmēslis													
NPK 11:11:21	kg												
Amonija sulfāts	kg												
Augu aizsardzība:													
Fungicidi													
Citas izmaksas													
Zāgu skaidas mulčai	m ³	60	7,50	450,00	50	7,50	375,00	30	7,50	225,00	20	7,50	150,00
Inventārs					1	200,00	200,00						
KOPĀ (1)				450,00			18626,86			351,46			280,14
MAŠINU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS													
Agroķīmiskās analīzes	reizes	1	50,00	50,00							1	50,00	50,00
Virsmas attīrišana no veļēnām, koku celniem, krūmiem	reizes	1	2800,00	2800,00									
Dīķa izrakšana	reizes	1	1500,00	1500,00									
Drenāžas – apūdejošanas grāvju sistēmas ierīkošana	reizes	1	3700,00	3700,00									
Apūdejošanas sistēmas ikgadējā tīrīšana	m	100	5,00	500,00									
Zāgu skaidi izkliedēšana – mulčēšana (ar lāpstām)	reizes												
Virsmas līdzināšana	EUR/m ³	60	4,90	294,00	50	4,90	245,00	30	4,90	147,00	10	4,90	49,00
Virsmas frēžēšana (vismaz 12 cm dzīļi)	reizes				1	285,00	285,00						
Mēslojuma izkliedēšana	reizes				2	60,00	120,00						
Stīgu sagatavošana – sacīšana	reizes				2	29,00	58,00	1	29,00	29,00	2	29,00	58,00
Stīgu stādīšana – izkliedēšana uz lauka, iefrēžēšana	reizes				1	140,00	140,00						
Pievadeļu izbūve līdz purvam, ap laukiem	reizes				1	400,00	400,00						
Smidzināšana	reizes				1	19,94	19,94	1	80,00	80,00	1	19,94	19,94
Dēstu pievelšana	reizes				1	19,94	19,94	1	19,94	19,94	1	85,00	85,00
Ravēšana	reizes				1	85,00	85,00	1	85,00	85,00	1	185,00	185,00
KOPĀ (2)				12844,00			1267,94			520,94			606,94
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (3) (1+2 = 3)				13294,00			19894,80			872,40			887,08
ATBALSTS													
Vienotais platības maksājums (VPM)				76,80			76,80			76,80			76,80
Zalīnāšanas maksājums				44,38			44,38			44,38			44,38
Brīvpārtīgs saistītais atbalsts par augļiem un ogām (SAU)				135,51			135,51			135,51			135,51
KOPĀ (4)				256,69			256,69			256,69			256,69
BRUTO SEGUMS (5=4-3 (atbalsts-kopā mainīgās izmaksas))				-13037,31			-19638,11			-615,71			-630,39

Apkārt dzērvenu laukiem jāieriko grāvji ar regulējamu ūdens līmeni, lai tos varētu apūdepot vai nosusināt. Apūdejošanas sistēma regulāri jātīra un no tās jāizvāc dūnas, kas veidojas kūdrā rūgstot saules siltuma rezultātā. Laišīšanas sistēma kūdras augsnēs nav obligāta. Ja stādījumi ir pareizi mulčēti un gruntsūdens līmeni var noritēt 0,5 – 1m augstumā, tad līdz pat 3 mēnešus ilgām sausumām dzērveru saknes necieš. Stādīšanas gadā, ja pavasarīs ir sauss, nepieciešams 1-2 reizes samitrināt kūdras virskārtu.

Izstrādātajā bruto segumā par mulčas materiālu izvēlētas skuju koku zāgu skaidas. Šīs mulčēšanas materiāls nodrošina labu augu veselības stāvokli, t.i., aizsargā no slimībām. Svarīgi izvēlēties kvalitatīvas, tīras skaidas, lai stādījumā netiktu ienēsātas nezāles un slimības. Furgicidi nepieciešams lietot, lai

Katrā saimniecībā saņemtie atbalsta veidi un lielumi attiecīgām kultūraugam var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepiekti atbalsta saņemšanai. Ja saimniecība atrodas teritorijā, kurā ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi, 2018. gadā bija iespējams saņemt arī atbalstu "Maksājumi apgabalošanai, kuros ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi", bet 2019. gadā šīs atbalsta maksājums vairs nav pieejams.

Sastādītais bruto segums pamatojas uz ilggadīgu audzēšanas pieredzi, bet to nevar uzskaitīt par universālu un kategorisku. Katrā konkrētajā gadījumā ir jāveic korekcijas atbilstoši saimniekošanas tehnoloģijai un apstākļiem (augsnes auglība, iekultivētās pakāpe, nezājinība, cenas u.c.).

Bruto segums sagatavots, izmantojot z/s "Gundegas" īpašnieka Dr.sc.ing. Andra Anša Špata sniegtos datus.

Izstrādātais lieologu dzērvenu bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskājās ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrētu ražību.

Bruto segums sastādīts lieologu dzērvenēm, kas audzētas kūdrājā, vēlāk mulcējot ar zāgu skaidām. Augsnes reakcija pH 4,0 – 5,0. Ja dzērvenes audzē minerālaugsnē, lai noregulētu augsnes pH, laukam vismaz 30 cm biezumā jāuzver sūnu purva kūdra.

Pirms dzērvenu stādījumu ierīkošanas jāveic augsnes agroķīmiskās analīzes. Kūdra ir joti labs absorbētājs, tāpēc tur ieliktie minerālmēslis paliek ļoti ilgi un viegli aprekīnami. Lai aprēķinus precīzētu, analīzes nepieciešams veikt 3.–4. gadā. Mikroelementu analīzes vajadzētu veikt 1. ražas gadā un tad, ik pēc 2 līdz 3 gadiem.

Bruto segums kā stādīmās materiāls izmantojis stīgas (uz 1 ha nepieciešams apmēram 3 t). Stīgas izkaisa pa stādīmo platību, iestrādā ar frēzi vai diskiem, pēc stādīšanas lauks jāaplāsta. Labākais stādīšanas laiks ir no 10. maija līdz 15. jūnijam. Eksperienci iegādāties kvalitatīvās stīgas, kas ievāktas no labi rāzojošiem laukiem, bez slimību pazīmēm. Sliktais kvalitatēs stīgas mēdz pelēt un uz tām attīstās dažādas puves, līdz ar to stādījumi nav ražīgi. Stādījumu platības var palielināt arī sevis izaudzēto stīgu materiālu, sākot griezt stīgas trīsgādīgos dzērvenu laukos.

Augsnes sagatavošanas operāciju veidi un izmaksas ir atkarīgas no tā, kādā stāvoklī ir lauks. Ja lauks ir iekopts, bez krūmiem un kokiem, augsnes sagatavošanas izmaksas būs mazas. Materiālu pievešanai un produkcijas novēsanai no laukas ir nepieciešams izbūvēt celus. Pievēdeļu izbūvi var plānot arī 3. gadu, kad dzērvenes sāks rāzot un būs nepieciešama produkcijas izvešana. Pievēdeļu izbūvēs izmaksas var atšķirties. Tās atkarīgas no tā, kādā augsnē tiek audzētas dzērvenes (kūdras purvs, vai tml.) un kādi materiāli ceļa būvniecībā tiek izmantoti.

1	Materiālu izmaksas kopā (1.–4.gads)	19708,46
2	Darbaspēka izmaksas kopā (ieskaitot dārza likvidēšanu)	15666,82
3	Izmaksas (darbs un materiāli) kopā (1.+2.)	35375,28

Ja dzērvenu vertikālie dzinumi ir silti auguši (< 5 cm), tad nepieciešams papildus mēslot ar amonija sulfātu. Ja slāpekļi dzērvenēm būs par daudz ievērojami palielināties stīgu masa, savukārt, samazināsies oga raža. Superfosfāts jādod agri pavasarī.