

SKĀBBARĪBA (izmantojot saimniecības īpašumā esošo tehniku)

NEL = 5.63 MJ/kg sausnas 1 kg skābarība = 0.32 kg sausna	Mēr- vienība	1. gads (ierīkošana)			2.–5. gads (rituli)		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI Virsaugs (viengadīgā airene) Skābarība (nemot vērā zudumus) NEL (neto enerģija laktācijai)	t t MJ	30 54048			30 54048		
MAINĪGĀS IZMAKSAS							
IZEJVIELU IZMAKSAS							
Sēkla virsaugam (ierīkošanai 15 kg/ha) Sēkla (ierīkošanai 25 kg/ha) Mēlojums: Tirvīlā Kūtsmēslī NPK 16:16:16 Plēve Tīkls	kg kg kg kg t kg gab. gab.	15 25 N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (76:52:123) 40 150 50 50	2.13 3.41 3.01 0.27 2.67 0.27	31.95 85.25 120.40 40.50 133.50 13.50	N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (48:48:48) 300 50 50	0.27 2.67 0.27	81.00 133.50 13.50
KOPĀ uz 1ha (1)				425.10			228.00
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS							
Kūtsmēslu izkliedēšana Minerālmēslu izkliedēšana Kultivēšana Pievēšana Sēšana Zāles pjaušana Presēšana rituljos Ritulu ietīšana Ecēšana Šķīvošana Aršana	reizes reizes reizes reizes reizes reizes reizes reizes reizes reizes reizes reizes	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	54.73 6.67 15.86 15.83 17.20 23.14 34.19 22.42 11.12 22.92 40.58	54.73 6.67 15.86 15.83 17.20 23.14 34.19 22.42 11.12 22.92 40.58	2 6.67	13.34	
KOPĀ (2)				264.66			183.96
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (3=1+2)				689.76			411.96
MAINĪGĀS IZMAKSAS 1 uz 1 b.v. un 1 kg			0.008	0.014		0.004	0.008
MAINĪGĀS IZMAKSAS 2 uz 1 b.v. un 1 kg			0.005	0.023		0.003	0.014
ATBALSTS							
Vienotais platības maksājums (VPM) Zalīnāšanas maksājums				62.46 36.56			62.46 36.56
KOPĀ				99.02			99.02
MAINĪGĀS IZMAKSAS 3 uz 1b.v. un 1kg			0.013	0.020		0.008	0.010

Izstrādātais skābarības bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šados apstākļos iegūtu konkrētu ražību.

Bruto segums sastādīts zālei, kura paredzēta skābarības sagatavošanai, kas audzēta augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6.0–7.0%, trūdvielu saturs augsnē 2.0–2.5%.

Zālājs tiek ierīkots uz pieciem gadiem. Sēklas maisījumā ietilpst sarkanais ābolīnš, ganību airene, timotiņš un plavas auzene. Ja zāli noplauj savlaicīgi un ir atbilstoši laika apstākļi, tad ir iespējams iegūt 2. un pat 3. pjāvumu. Ierīkošanas gadā tiek pienemts, ka zāli izmanto zāļbarības sagatavošanai.

Sēklas maisījuma un virsauga sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēlojuma daudzums izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni.

Tehnikām operācijām piemērotas LLKC Inženiertehniskās nodajās eksperta aprēķinātās izmaksas, kādas tās varētu būt, ja operācijas veic ar saimniecībā pieejamo tehniku (tehniskie parametri tiek pieņemti pēc biežāk lietotajiem). Skaidrojumu par tehnisko izmaksu aprēķinu skatīt levadrankstā. Sagatavojot skābarību ritulos, ir pienemts, ka atāls tiek nogānīts. Skābarību vidēji transportē pa 4.8 t (mazās piekabēs, t.sk. graudu piekabēs) vai pa 14.4 t (lielās piekabēs).

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 apgabaloši, kuros ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi", kā arī pieejami vēl citi atbalsta veidi.

Piemērojot izstrādāto tehnoloģiju konkrētai saimniecībai, ir jāveic korekcijas atbilstoši konkrētajiem saimniekošanas apstākļiem (augsnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezālainība, cenas u. c.).

Bruto seguma sastādišanai izmantoti LLKC Augkopības nodajas sniegtie dati.

