



CIRSMAS NOVĒRTĒJUMS

Forbio Forbio

Saimniecība: **Magones**
 Novads: **Limbažu novads**
 Pagasts: **Alojas pagasts**
 Vismezniecība: **Vidzemes**
 Mežniecība: **Limbažu mežniecība**

Ipašnieks: **Limbažu novada pašvaldība**
 Kadastrs: **66270030129**
 Kvartāls: **2**
 Nogabals: **19; 20**
 A. Nogabals:

Uzmeirēja: **Jānis Runcis**
 Uzmeiršanas datums: **20.11.2025.**
 Platība: **1.69** ha
 Plevešanas attālums: **m**
 Koku skaits: **1 324** gab. nogabalā
 Meža izmantošanas veids: **Galvenā cīrte - kalcīrte (2025.g.)**

Sugas	Koku skaits	Stumbra krāja	Kopā	Īp kval	Lietkoksne					Vidējais koks (m3)	Saglabājami koki									
					Resnā	Vidēja	Tievā	P.malka	Malka		Atlikumi	Paredzēts pārdošanai	Kopā	Ekol.	Sēkl.	Krītala	Kopā	Ekol.	Sēkl.	Krītala
Prude	184	171.11	145.56		35.57	81.01	19.03	9.94	2.59	22.97	148.14	0.93	10	10						
Egļe	796	214.24	161.40		30.44	44.46	36.83	49.67	17.43	35.41	179.83	0.27								
Bērzis	218	116.63	95.47		35.63	23.54	27.76	8.54	3.33	17.93	98.80	0.54								
Apse	124	178.89	2.33		1.76	0.39	0.11	0.07	151.96	24.60	154.29	1.44								
Kopā:	1 324	680.87	404.75	0.00	103.40	149.40	83.73	68.22	175.31	100.81	580.06	0.52	10	10						

Cirsmas krāja, m3: **680.87**
 Cirsmas vērtība, €: **22,157.51**

10 - 528
 19 - 92

Uzmeirēja: *Jānis Runcis*
 (paraksts)
 Novērtēja: *Jānis Runcis*
 (paraksts)

Koksnes apjomi noteikti ar LLU MF 2015g algoritmu.
 Meža biomasas aprēķins izstrādāts Interreg Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības projekta Baltic ForBio nr. #R058 ietvaros.
 Piezīme: Lai uzskatu koku cīršanu, nepieciešams saņemt apliecinājumu _____ Vidzemes _____ Limbažu mežniecība

02.12.2025

Mērījumu kopsavilkums

Saimniecība: **Magones** Ipašnieks: **Limbažu novada pašvaldība**
 Novads: **Limbažu novads** Kadastri: **66270030129**
 Pagasts: **Alojas pagasts** Kvartāls: **2**
 Virsmežniecība: **Vidzemes** Nogatavots: **19. 20**
 Mežniecība: **Limbažu mežniecība** A. Nogabals: **A. Nogabals**
 Uzmērīja: **Jānis Runcis**
 Uzmērīšanas datums: **20.11.2025.**
 Platība: **1.69** ha
 Pievešanas attālums: **1 324** gab nogabātā
 Koku skaits: **Galvenā cirte - kalcirte (2025.g.)**
 Meža izmantošanas veids:

Diametru klase	Koku augstumi	Koku skaits										Bojājumi (no..līdz apjoms %)					
		Īp kval	Lietkoks	Maika	Bojāts 0.5	Bojāts 1.0	Boj. 0.5 +īp kval.	Boj. 1.0 +īp kval.	Īp kval. +boj. 0.5	Īp kval. +boj. 1.0	Ekolog. koki		Sēklas koki	Kritāla			
17	17.0		1	1													
18			1		1												
19			4														
20			1														
21			5		1												
22			7		2												
23			7														
24			5		1												
25			6														
26			9		1												
27			9		1												
28			8														
29			13														
30			15														
31			11														
32	28.0		8														
33			12														
34			15														
35			5														
36			8														
37			6														
38			4														
39			3														
40			6														
42			6														
43			1														
44			1														
45			2														
46			2														
47			1														
48			1														

50	310	1																	
54	177	1	7																
Suga kopā:		177			7														

Egļe 1. stāvs

Diametru klase	Koku augstumi	Īp kval.	Lietkoks	Malka	Koku skaits						Ekol. koki	Sēklas koki	Kritāla	Bojājumi (no līdz apjoms %)
					Bojāts 0.5	Bojāts 1.0	Boj. 0.5 +īp.kval.	Boj. 1.0 +īp.kval.	Īp kval. +boj. 0.5	Īp kval. +boj. 1.0				
25	25.0		9	1										0.1.3.1m 100%
26			7											0.1.3.1m 100%
27			8											0.1.3.1m 100%
28			8											0.1.3.1m 100%
29			8											0.1.3.1m 100%
30			11											0.1.3.1m 100%
31			6											0.1.3.1m 100%
32			7											0.1.3.1m 100%
33			2											0.1.3.1m 100%
34			3											0.1.3.1m 100%
35			2											0.1.3.1m 100%
36			4											0.1.3.1m 100%
38			3											0.1.3.1m 100%
39			1											0.1.3.1m 100%
41	29.0		2											0.1.3.1m 100%
42			2											0.1.3.1m 100%
43			2											0.1.3.1m 100%
44			1											0.1.3.1m 100%
47			1											0.1.3.1m 100%
48			1											0.1.3.1m 100%
50			1											0.1.3.1m 100%
51			2											0.1.3.1m 100%
52			2											0.1.3.1m 100%
54			2											0.1.3.1m 100%
55			1											0.1.3.1m 100%
56	32.0		1											0.1.3.1m 100%

Egļe 2. stāvs

Diametru klase	Koku augstumi	Īp.kval.	Lietkoks	Malka	Koku skaits						Ekol. koki	Sēklas koki	Kritāla	Bojājumi (no līdz apjoms %)
					Bojāts 0.5	Bojāts 1.0	Boj. 0.5 +īp.kval.	Boj. 1.0 +īp.kval.	Īp kval. +boj. 0.5	Īp kval. +boj. 1.0				
8	7.0		20											0.1.3.1m 100%
9			33											0.1.3.1m 100%
10			47											0.1.3.1m 100%
11			67											0.1.3.1m 100%
12			53											0.1.3.1m 100%
13			48											0.1.3.1m 100%
14			51											0.1.3.1m 100%
15			47											0.1.3.1m 100%
16	18.0		46											0.1.3.1m 100%
17			34											0.1.3.1m 100%

02.12.2025

18		36	2	3														0.1 - 3.1m 100%
19		27	3	10														0.1 - 3.1m
20		26	2	2														100% 0.1 - 4.2m 100%
21		24	2	7														0.1 - 3.1m 100%
22		31		2														0.1 - 3.1m 100%
23		15	1	2														0.1 - 3.1m 100%
24	20.0	14		3														0.1 - 3.1m 100%
Suga kopā:		706	32	58		2												

Bērzs	1. stāvs	Koku skaits										Ekoloģ koki	Sekļas koki	Kritāla	Bojājumi (no. līdz apjoms %)			
		Diametru klase	Koku augstumi	Īp. kval	Lietkoks	Malca	Bojāts 0.5	Bojāts 1.0	Boj. 0.5 +ip. kval.	Boj. 1.0 +ip. kval.	Īp. kval. +boj. 0.5					Īp. kval. +boj. 1.0		
10	11.0		3															
11			8															
12			8															
13			9															
14			14															
15			9															
16			3		2													
17			11															
18			12															
19			10															
20			9															
21			8															
22			13															
23			2		1													
24			5															
25			9															
26			6		1													
27			10		1													
28	25.0		5															
29			4															
30			4															
31			7															
32			3															
33			3		1													
34			4		1													
35			1		1													
36			4															
37			3															
38			6															
39			6															
41			3															
42			3															
43			1															
44			1															

Apakšnogatavās kopā:

1 096 168 58 2

10

Uzņēmēja:

Fraus Rūmīša
(paraksts)

Cirsmas krājā, m3:
Cirsmas vērtība, €

680 16
22 142 75



SIA LLKC
Meža konsultāciju pakalpojumu centrs

Iestigotās platības skice

Mērogs 1:10000

Vidzemes virsmežniecība
Limbažu mežniecība
Limbažu novads

Alojas pagasts

Zemes vienības kadastra Nr. 66270030129

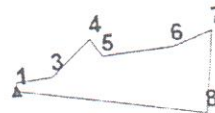
Saimniecība Magones

IESTIGOTA: Kailcirte Kvartāls: 2 Nogabals: 19;20 Platība: 1.69 ha

19. - 0,64 ha
20. - 1,05 ha

Koordinātes LKS-92

Virsozne	X koord.	Y koord
1	555580.89	407799.21
2	555581.85	407810.93
3	555632.04	407813.51
4	555688.54	407859.01
5	555703.74	407834.91
6	555801.58	407839.23
7	555859.02	407857.30
8	555841.01	407745.94
9	555580.89	407799.21
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		



Zemes vienības robežposma robežpunktu koordinātes LKS-92

Nr.	X koord.	Y koord
1		

Apliecinu, ka cirsmas robeža apvidū ir zināma un zemes vienības robežzīmes un robežstīgas apvidū ir ierīkotas un uzturētas atbilstoši normatīvajiem aktiem par zemes kadastrālo uzmērīšanu.
Zemes īpašnieks vai tiesiskais valdītājs :

(vārds, uzvārds, paraksts)

Datums: _____

Uzmērīja: Jānis Zvaigzne

(vārds, uzvārds, paraksts)

Datums: 25.11.2025.

SIA „Latvijas Lauku konsultāciju un izglītības centrs” filiāle
„Meža konsultāciju pakalpojumu centrs”
Limbažu nodzīstā
Vecākais mežsaimniecības konsultants
Jānis Zvaigzne