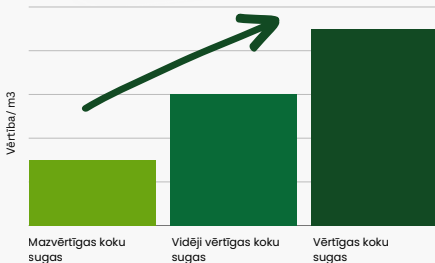


Sugu sastāvs. Ietekme uz cirsma cenu

Sugu kombinācija nosaka kopējo cirsma vidējo cenu



Sugu sastāvs nosaka sortimentu struktūru

Atkarībā no sugas atšķiras tas, kādus sortimentus var iegūt:

Suga	Vissvarīgākie sortimenti	Vidējā vērtība
Priede	Zāgbaļķu finierkluču sortiments	Ļoti augsta ↑ ↑
Egļe	Zāgbaļķi	Augsta ↑
Bērzs	Finierkluču un zāgētava	Augsta ↑
Apse	Kokskaidu plātnēm, mantai	Zema ↓
Melnalksnis	Kokskaidu plātnēm, mantai	Zema - vidēja ↓
Krūmveida sugas	Šķelda	Ļoti zema ↓ ↓

1

Sugu bioloģiskās īpatnības ietekmē kvalitāti

2

Sugu sastāvs bieži nosaka kopējo sortimenta kvalitātes potenciālu

3

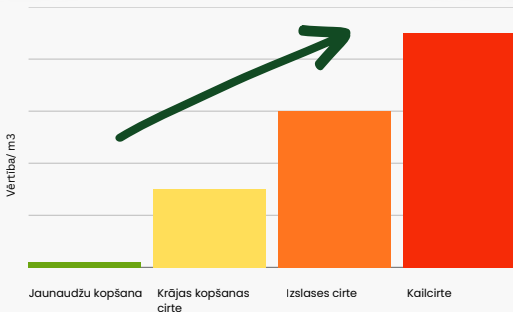
Cirsma vidējā m3 vērtība ir tieši atkarīga no sugu proporcijām

4

Vairāk zāgbaļķu dodas sugas - augstāks vidējais m3 ienākums

Cirsmas veids. Ietekme uz cirsmas cenu

Cirsmas veids būtiski ietekmē gan iegūstamās koksnes apjomu un sortimentu, gan izstrādes efektivitāti un izmaksas, kas kopumā nosaka cenu par 1 m³.



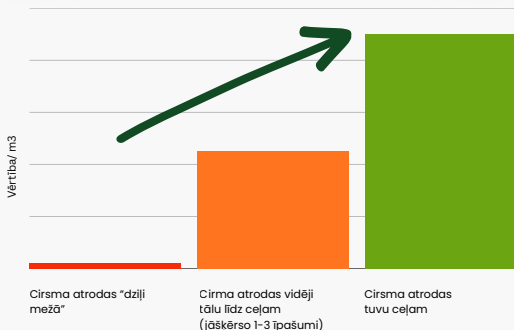
Kopsavilkuma tabula

Cirsmas veids	Iegūstamā koksne	Izstrādes efektivitāte	Izmaksas/ m ³	Vērtība/ m ³
 Kailcirte	Daudz zāļbalķi, Lielī koki	Ļoti augsta	Zemas	Augsta 
 Izslases cirte	Vidēji un lielī koki	Vidējas - zema	Vidējas - augstas	Vidēja 
 Krājas kopšana	Sīkā koksne, papīrmalkas sortimenti	Zema	Augstas	Zema 
 Jaunaudžu kopšana	Ļoti maz koksnes	Ļoti zema	Ļoti augstas	Ļoti zema/ nav tirgojama  



Pievešanas attālums. Ietekme uz cirkmas cenu

Tāls pievešanas ceļš un citu īpašumu šķērsošana palielina transporta, satavošanas un administratīvās izmaksas, kā arī pievieno riskus. Tāpēc pircēji šos izdevumus ieceno no koksnes vērtība uz 1 m³ cirkmā samazinās.

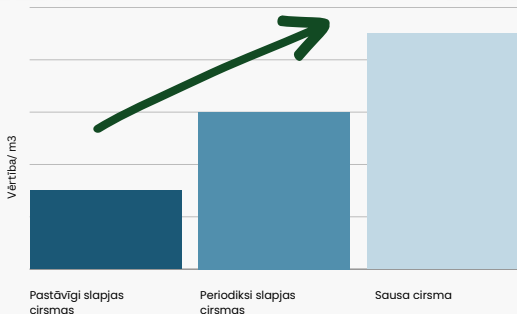


Kopējā ietekme un koksnes cenas veidošanos

Faktors	Kam tas rada izmaksas/ riskus?	Ietekme uz m ³ cenu
Tuvs pievešanas ceļš	-	Palielinās ↑
Tāls pievešanas ceļš	Transportētājam - tehnika, degviela	Samazinās ↓
Slikti ceļi vai to trūkums	Uzpirceļam, izstrādātājam	Ļoti samazinās ↓ ↓
Citu īpašumu šķērsošana	Juridiski un loģistikas riski	Samazinās ↓
Servitūta maksa vai kompensācijas	Finansiālas izmaksas	Samazinās ↓

Augsnes mitruma līmenis. Ietekme uz cirsma cenu

Augsnes mitruma līmenis netieši ietekmē 1 m³ vērtību, galvenokārt caur izmaksām un risku.



Kopsavilkuma tabula

Augsnes mitruma līmenis	Efekts uz darbu	Izmaksas/ m ³	Vērtība/ m ³
 Sausa/ stabila	Vieglāka tehnika, lētāks transports	Zemas	Augsta 
 Periodiski slapja/ Mitra	Grūtāka piekļuve, iespējami bojājumi	Augstas	Zema 
 Pastāvīgi slapja/ Pārmitra	Bieži vien tikai sezonāla pieejamība, lieli riski	Ļoti augstas	Ļoti zema 

Cirsmas apjoms. Ietekme uz cirsmas cenu

Lielāks cirsmā izcērtamais apjoms samazina izstrādes izmaksas uz 1 m³, jo darbi tiek veikti efektīvāk, fiksētās izmaksas sadalās uz lielāku apjomu, un transportu iespējams organizēt ekonomiskāk. Mazākām cirsmām šie efekti nav tik izteikti, tāpēc kubikmetra cena mēdz būt zemāka.

