

RMK metsauuenduse rajamise kvaliteedi kontrollimise hindamiskriteeriumid

1. MUR kvaliteedi kontrollimise kriteeriumid ja hindepotsendid

Tabel 1. MUR kvaliteedi kontrollimise kriteeriumid ja hindepotsendid

Kvaliteedikriteerium	Hinnang	Hindepotsent
Eesmärgipuuliik	sobib	100
	ei sobi	50
MP võtte kvaliteet	vastab	100
	ei vasta	75
	töö tehtud osapinnaliselt	50
Puude arv	vastab	100
	ei vasta	75
	alla MUT normi	50
Istutuskvaliteet	sobib	100
	ei sobi	75
	alla MUT normi	50
Istutusmaterjali kvaliteet	vastab	X
	ei vasta	X

Eraldise koguskoori arvestamisel lähtutakse kriteeriumite madalaimast hindepotsendist. Valimi koguskooride aritmeetiline keskmine näitab metsakasvataja MUR kvaliteeti hindamisskaalal.

2. MUR kvaliteedi hindamisskaala

- 2.1. „Hea“, kui kvaliteedikriteeriumite hindepotsentide tulemus on vähemalt 90%.
- 2.2. „Rahuldav“, kui kvaliteedikriteeriumite hindepotsentide tulemus on vähemalt 75%, aga alla 90%.
- 2.3. „Nigel“, kui kvaliteedikriteeriumite hindepotsentide tulemus on alla 75%.

3. MUR kvaliteedikriteeriumite definitsioon

3.1. Eesmärgipuuliik

Hinnatakse, kas kasvukoha tingimused on sobivad valitud eesmärgipuuliigi kultiveerimiseks. Hindepotsenti alandatakse 50%-ni, kui eesmärgipuuliik ei sobi antud kasvukohta või kui maapinna ettevalmistamise võttega ei ole loodud puuliigile vajalikke kasvutingimusi.

Koguskoori mõjutab määral, mis annab minimaalselt 50%, hindamisskaalal „Nigel“.

3.1.1. Sobib – 100%

3.1.2. Ei sobi – 50%

3.2. MP võtte kvaliteet

3.2.1. Hinnatakse, kas mätaste puhul

3.2.1.1. istutuskõlblike mätaste arv on minimaalselt 2000 tk/ha. Mätaste arvu ja kontakti maapinnaga hinnatakse puude arvu loendamiseks rajatud proovitükil visuaalse vaatluse teel. Kui mätas on tõstetud raiejäätmete peale või kinni vajutamata, siis seda ei arvestata istutuskõlblikuks. Istutuskõlblike mätaste arvu erinevuse lubatud piirid on +500/-200 tükki hektari kohta.

3.2.1.2. töö on tehtud tervel pinnal. Hindeprotsenti alandatakse juhul, kui tehtud töö vastuvõetud kogusest on visuaalselt hinnates enam kui 30% tegemata.

3.2.2. Hinnatakse, kas vagude puhul

3.2.2.1. töö on tehtud tervel pinnal. Hindeprotsenti alandatakse juhul, kui tehtud töö vastuvõetud kogusest on visuaalselt hinnates enam kui 30% tegemata.

Koguskoori mõjutab määral, mis annab minimaalselt 50%, hindamisskaalal „Nigel“.

3.2.3. Vastab – 100%

3.2.4. Ei vasta – 75%

3.2.5. Töö tehtud osapinnaliselt – 50%

3.3. Puude arv

3.3.1. Hinnatakse kontrolltegevuse käigus loendatud puude arvu ja metsakasvataja poolt vastu võetud puude arvu vastavust. Erinevuse lubatud piirid on -10% või kuni +500 puud hektari kohta.

3.3.2. IS korral alandatakse hindeprotsenti 75%-ni, kui loendatud puude arv erineb lubatud piiridest ja 50%-ni, kui eesmärgipuuliigi arvukus on alla MUJ täiendamise piirmäära (MA-2500; KU-1500; KS-1500; LM-1500).

3.3.3. LUK-IS korral alandatakse hindeprotsenti 75%-ni kui loendatud puude arv erineb lubatud piiridest ja 50%-ni, kui eesmärgipuuliigi arvukus on alla 700 tk/ha (30% optimaalsest puude arvust peale viimast valgustusraiet).

Koguskoori mõjutab määral, mis annab minimaalselt 50%, hindamisskaalal „Nigel“.

3.3.4. Vastab – 100%

3.3.5. Ei vasta – 75%

3.3.6. Alla MUT normi – 50%

3.4. Istutuskvaliteet

3.4.1. Hinnatakse, kas

3.4.1.1. istutatud taime ümber on pinnas tihendatud. Pinnase tihendatust kontrollitakse puude arvu loendamiseks rajatud proovitükil istikuid ladvast tõmmates. Kui mõõdukat jõudu rakendades istik pinnases ei püsi, loetakse istutus kvaliteedile mittevastavaks.

3.4.1.2. istutatud taim on püstises asendis. Istikute asendit kontrollitakse puude arvu loendamiseks rajatud proovitükil visuaalse vaatluse teel vahemikus 0-45

kraadi. Kui istiku kaldenurk on üle poole 45 kraadist, loetakse istutus kvaliteedile mittevastavaks.

3.4.1.3. istutussügavus on sobiv. Istutussügavust ja juurekava paiknemist kontrollitakse puude arvu loendamiseks rajatud proovitükil visuaalse vaatluse teel. Kui istik on üle juurekaela pinnases või kui juurekava on osaliselt maa peal, loetakse istutus kvaliteedile mittevastavaks.

3.4.1.4. istutuskoh on sobiv. Istutuskoha valikut kontrollitakse puude arvu loendamiseks rajatud proovitükil visuaalse vaatluse teel. Kui istutuskoh on eesmärgipuuliigile liigniiske (vao põhi, reljeefi madalad osad, sulglohud) või ei asu mineraalsel pinnasel (toorhuumus, metsakõdu), loetakse istutus kvaliteedile mittevastavaks.

3.4.1.5. Hindeprotsenti alandatakse 75%-ni kui kvaliteedile mittevastavusi esineb rohkem kui 200 tükki hektarile ja 50%-ni, kui mittevastavused viivad IS arvukuse alla MUJ täiendamise piirmäära või LUK-IS arvukuse alla 700 tk/ha (30% optimaalsest puude arvust peale viimast valgustusraiet).

Koguskoori mõjutab määral, mis annab minimaalselt 50%, hindamisskaalal „Nigel“.

3.4.2. Sobib – 100%

3.4.3. Ei sobi – 75%

3.4.4. Alla normi – 50%

3.5. Istutusmaterjali kvaliteet

Hinnatakse, kas istutusmaterjal vastab kehtivatele standarditele:

Taime tüüp	Kõrgus \geq (cm)
MA pott	8
KU ava	18
KU pott	18
KS ava	30
KS pott	25
LM ava	30
LM pott	25

Kriteerium on informatiivne ning koguskoori ei mõjuta.