

## RMK PUIDU VAHELADUDE KONTROLLIMISE JUHEND

### 1. Üldsätted

- 1.1. Puidu vaheladude kontrollimine on osa RMK sisekontrollisüsteemist, mille käigus jälgitakse puidu laoarvestuse juhendi täitmist. Vaheladude kontrollimine toimub perioodiliste inventuuride läbiviimise teel, vastavalt käesolevas juhendis kirjeldatud kontrolltegevustele.
- 1.2. Käesolevas juhendis kasutatavad mõisted on toodud [„Riigimetsa Majandamise Keskuse regioonide puidu laoarvestuse juhendis“](#).
- 1.3. Vaheladude kontrollimisel veendutakse vahelaos järgnevate toimingute õigsuses:
  - 1.3.1. laoarvestusprogrammi vahelao sordi koguse vastavus vahelaoplatsil oleva kogusega;
  - 1.3.2. laoplatsis oleva sordi vastavus kvaliteedinõuetele;
  - 1.3.3. vahelaoplatsi ja sordi tähistuse vastavus nõuetele.
- 1.4. Vaheladude kontrolltegevusi viiakse läbi „Veos“ ja „Töös“ staatusega vaheladudes.
- 1.5. Vaheladudes staatusega „Töös“ kontrollitakse sordi vastavust kvaliteedinõuetele.
- 1.6. Kontrolltegevusi viib läbi regiooni analüütik või regiooni juhi käskkirjaga määratud töötaja.

### 2. Vaheladude kontrollimise maht

- 2.1. Kontrollimise planeerimisel peab arvestama, et ühel poolaastal kontrollitakse vähemalt 15 vaheladu ühe praakeri kohta või vähemalt 40 vaheladu ühe varumispiirkonna kohta ning 30% regiooni territooriumile loodud looduskaitseosakonna vaheladudest.
- 2.2. Kontrollitavad vahelaod leitakse analüütiku poolt juhusliku valiku alusel ja vastavalt kontrolltegevuse täiendavale vajadusele.

### 3. Vahelao sordi koguse ja kvaliteedi kontrolltegevused

- 3.1. Vahelao sordi koguse kontrollimisel viiakse läbi kontrolltegevus, mille käigus mõõdetakse vahelaoplatsil ladustatud puiduvirna parameetrid (kõrgus, pikkus, laius) ja määratakse virnatäiuse koefitsient.
- 3.2. Vahelaoplatsil ladustatud sordi pikkus saadakse laoarvestusprogrammist ja virnatäiuse koefitsient määratakse laoarvestusprogrammis oleva keskmise diameetri kaudu, pikkuse ja diameetri puudumisel mõõdetakse need kohapeal.
- 3.3. Vahelao sordi kvaliteedi kontrollimisel viiakse läbi kontrolltegevus, mille käigus hinnatakse vahelaoplatsil oleva sordi kvaliteedi vastavust varumisülesandes esitatud nõuetele.
- 3.4. Vahelaoplatsil olevaid sortide koguseid, mis kontrolltegevuse läbiviija hinnangul on väiksemad kui 100 tm, on õigus hinnata silmamõõduliselt.
- 3.5. Kui erinevused laoarvestusprogrammis olevate vahelao andmete ja kontrolltegevusel vahelaoplatsil saadud andmete osas on suuremad juhendis lubatud erinevusest, loetakse sordi koguse täpsus mittevastavaks. Mittevastavate erinevuste väärtused on järgmised:

Sordi kogus laoarvestusprogrammis	Sordi kogus laoplatsis	Otsus
0,01 tm - 100 tm	erineb üle 15,0 tm	mittevastavus
100 tm ja enam	erineb üle 15%	mittevastavus
0 tm või vähem	0,01 tm ja enam	mittevastavus
0,01 tm ja enam	0	mittevastavus

#### **4. Kontrolltegevuse kajastamine**

- 4.1. Kontrolltegevuste kohta koostatakse „Inventuuri loendusleht“, vastavalt laoarvestusprogrammi vormile.
- 4.2. Inventuuri loenduslehe alusel koostatakse laoarvestusprogrammis inventuuriakt.
- 4.3. Aktile sisestatakse inventuuri põhjuseks „Perioodiline inventuur“.
- 4.4. Kontrollaktid salvestatakse DHS-i sarja 3-2.11 „Metsamajandustööde kontrollaktid“.
- 4.5. Kontrolltegevuse tulemustest teavitatakse vahelao eest vastutavat isikut e-kirja teel ning regiooni analüütikut juhul, kui kontrolltegevust ei viinud läbi regiooni analüütik.
- 4.6. Igale poolaastale järgnevas 30. päevaks peab regiooni analüütik koostama eelnenud poolaastas läbi viidud kontrolltegevuse tulemuste koondaruande oma regiooni kohta.
- 4.7. Koondaruanded salvestatakse DHS-i sarja 3-2.12 „Metsamajandustööde kontrolliaruanded“.
- 4.8. Koondaruande DHS-i viide saadetakse e-kirjaga regiooni tarnejuhile, regiooni juhile, metsamajanduse peaspetsialistile, kvaliteedispetsialistile ja looduskaitsetööde juhile.

#### **5. Vaheladude analüüs**

- 5.1. Vahelao väljatuleku analüüs teostatakse iga vahelao kohta, mille väljaminek on väiksem kui 94% või suurem kui 106%, võrreldes vahelattu sissetuleku kogusega.
- 5.2. Vaheladude väljatuleku andmed on RMK aruandekeskuses asuvas aruandes 3.2.6.1 „Vaheladude analüüs“.
- 5.3. Sordi põhine väljatuleku analüüs teostatakse iga sordi kohta, mille väljatulek on väiksem või suurem kui 6%, võrreldes vahelattu sissetuleku sordi kogusega. Sordi väljatuleku lubatust suurema erinevuse tekkimise korral saadetakse vastutavale praakerile ja regiooni analüütikule e-kirjaga automaatselt teavitus, aruandest „Vaheladude teavitused“.