

**RMK taimla- ja seemnemajanduse tegevusvaldkonna  
mahutulemustasu maksmise juhend**

**1. Üldsätted**

- 1.1 Taimlate suurusest, mullastikust ja töökorralduse eripärast tulenevalt, ei ole võimalik jaotada erinevate taimlajuhtide töökoormust võrdselt. Kindlustamaks sarnase töömahu eest makstav õiglane töötasu, arvestatakse käesoleva juhendi kohaselt mahu-  
tulemustasu.
- 1.2 Mahutulemustasu makstakse taimlajuhtidele seemlate ja järglaskatsealade hooldamise, käbide varumise, käbide lüdimise ning metsataimede kasvatamise korraldamise eest.
- 1.3 Mahutulemustasu maksimaalne määr on 3600 € poolaastas.
- 1.4 Mahutulemustasu ümardamine toimub harilikul viisil ühe euro täpsusega.

**2. Mahutulemustasu arvestusperiood**

- 2.1 Käbide varumise arvestusperiood on eelmise aasta IV kvartal ja käesoleva aasta I kvartal ja käbide lüdimise arvestusperiood on eelmise aasta IV kvartal ja käesoleva aasta I poolaasta.
- 2.2 Metsataimede kasvatamisel on kaks arvestusperioodi: I poolaasta ja II poolaasta.
- 2.3 Seemlate ja järglaskatsealade hooldamisel on kaks arvestusperioodi: I poolaasta ja II poolaasta.

**3. Mahutulemustasu arvestamiseks nõutavad tegevused**

- 3.1 Käbide varumise korraldamise tegevused on:
  - 3.1.1 kvaliteetsete okaspuu käbide varumise korraldamine vastavalt õigusaktidele;
  - 3.1.2 käbide kvaliteedikontroll ja korrektne partiide tähistamine;
  - 3.1.3 käbide säilitamise ja käbikuivatisse veo korraldamine;
  - 3.1.4 käbide lüdimine käbikuivatis.
- 3.2 Metsataimede kasvatamise korraldamise tegevused on:
  - 3.2.1 metsapuu seemnete külvamine;
  - 3.2.2 metsataimede hooldamine ja ümberistutamine;
  - 3.2.3 valmistoodangu väljastamine, laoarvestuse pidamine ja vajadusel metsataimede veo korraldamine.
- 3.3 Seemlate ja järglaskatsealade hooldamise tegevused on:
  - 3.3.1 seemlate ja järglaskatsealade rajamine;
  - 3.3.2 rohimise, niitmise, tagasi lõikamise ja profülaktilise pritsimise korraldamine.

**4. Mahutulemustasu arvestamise määrad**

- 4.1 Käbide varumise ja käbide kuivatamise korraldamine.
  - 4.1.1 Kábivarumise mahu arvestuse aluseks on kábikuivatisse tarnitud kvaliteetsete okaspuu kábide maht liitrites.
  - 4.1.2 Kábide kvaliteeti hinnatakse seemnete idanevuse protsendi alusel arvestusega, et idanevusega üle 90% kábide eest makstakse punktis 4.1.3 märgitud määras, idanevusega 80% kuni 89% pooles määras ja alla 79% idanevusega kábide eest mahutulemustasu ei arvestata.
  - 4.1.3 Mahutulemustasu makstakse 0,07 €/l, mis makstakse välja arvestusperioodi lõpus.

- 4.1.4 Käbikuivatis tööde korraldamise eest makstakse mahutulemustasu sertifitseeritud metsapuu seemnete koguse kohta 0,85 €/kg.
- 4.2 Metsataimede kasvatamise korraldamine.
  - 4.2.1 Metsataimede tootmise mahu hindamise aluseks on metsataimede toodangu raamatupidamislik bioloogilise vara väärtus eurodes käesoleva aasta 01.01 seisuga.
  - 4.2.2 Mahutulemustasu makstakse, kui metsataimede rahaline väärtus on suurem kui 700 000 €, arvestades, et iga ületatud 100 € eest 1,00 €. Mahutulemustasu summast makstakse 1/3 esimese arvestusperioodi ja 2/3 teise arvestusperioodi järgselt.
- 4.3 Seemlate ja järglaskatsealade hooldamise korraldamine.
  - 4.3.1 Seemlate ja järglaskatsealade hooldamise arvestuse aluseks on niidetud pindala ja rohitud ning profülaktiliselt pritsitud puude arv.
  - 4.3.2 Niidetud pindala eest arvestatakse 5 € hektari eest.
  - 4.3.3 Puude ümber rohu niitmisel ja tallamisel ning profülaktiliselt pritsitud puudel arvestatakse 1 € iga 100 puu eest.
  - 4.3.4 Mahutulemustasu makstakse iga punkti eest 10 €. Mahutulemustasu summast makstakse 1/3 esimese arvestusperioodi ja 2/3 teise arvestusperioodi järgselt.
- 5. Mahutulemustasu maksmise aeg**
- 5.1 Mahutulemustasu makstakse kaks korda aastas taimla- ja seemnemajandusosakonna juhataja mahutulemustasu korralduse alusel:
  - 5.1.1 esimese poolaasta tööde korraldamise eest juulis;
  - 5.1.2 teise poolaasta tööde korraldamise eest jaanuaris.
- 5.2 Taimla- ja seemnemajandusosakonna juhataja edastab mahutulemustasu korraldused palgaraamatupidajale hiljemalt 7 päeva jooksul peale arvestusperioodi lõppu.