

Väljaandja:  
Akti liik:  
Teksti liik:  
Redaktsiooni jõustumise kp:  
Redaktsiooni kehtivuse lõpp:  
Avaldamismärge:

Maaeluminister  
määrus  
terviktekst  
01.01.2021  
Hetkel kehtiv  
RT I, 04.11.2020, 67

# Maaparandushoiutööde nõuded

Vastu võetud 19.12.2018 nr 75  
[RT I, 20.12.2018, 13](#)  
jõustumine 01.01.2019

Muudetud järgmiste aktidega

Vastuvõtmine	Avaldamine	Jõustumine
25.06.2020	<a href="#">RT I, 30.06.2020, 4</a>	03.07.2020
26.10.2020	<a href="#">RT I, 04.11.2020, 1</a>	01.01.2021

Määrus kehtestatakse [maaparandusseaduse](#) § 44 lõike 5 alusel.

## 1. peatükk Üldsätted

### § 1. Määruse reguleerimisala

Määrusega kehtestatakse maaparandussüsteemi ja selle maa-ala hooldamise ja uuendamise, agromelioratiivse ja kultuurtehnilise töö (edaspidi koos *maaparandushoiutööde*) tegemise nõuded maaparandussüsteemi toimimise tagamiseks ning maatulundusmaa viljelusväärtuse säilitamiseks ja suurendamiseks.

### § 2. Maaparandussüsteemi hooldamine

(1) Maaparandussüsteemi hooldamine on:

- 1) rohttaimestiku niitmine;
- 2) puittaimestiku raie;
- 3) voolutakistuse eemaldamine;
- 4) sette eemaldamine kuni kümne ruutkilomeetri suuruse valgalaga eesvoolust ja kuivenduskraavist keskmise sette mahuga kuni 0,5 kuupmeetrit meetri kohta;  
[\[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020\]](#)
- 5) sette eemaldamine üle kümne ruutkilomeetri suuruse valgalaga eesvoolust keskmise sette mahuga kuni 0,5 kuupmeetrit meetri kohta või keskmise settekihi paksusega kuni 0,3 meetrit;  
[\[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020\]](#)
- 6) drenaažisüsteemi korrastamine;
- 7) truubi korrastamine;
- 8) hooldustöö poldri ehitisel, maaparandussüsteemi keskkonnakaitserajatisel, maaparandussüsteemi maa-alal paikneval maaparandussüsteemi teenindaval teel (edaspidi *tee*) ja muul maaparandussüsteemi rajatisel.

(2) Rohttaimeks loetakse puitumatu võsuga taimed ja puittaimed, mille läbimõõt 1,3 meetri kõrguselt mõõdetuna on alla kahe sentimeetri.

(3) Puittaimestikuks loetakse puittaimed, mille läbimõõt 1,3 meetri kõrguselt mõõdetuna on vähemalt kaks sentimeetrit.

### § 3. Maaparandussüsteemi uuendamine

Maaparandussüsteemi uuendamine on:

- 1) sette eemaldamine kuni kümne ruutkilomeetri suuruse valgalaga eesvoolust ja kuivenduskraavist keskmise sette mahuga 0,5–1,2 kuupmeetrit meetri kohta;  
[\[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020\]](#)

2) sette eemaldamine üle kümne ruutkilomeetri suuruse valgalaga eesvoolust keskmise sette mahuga 0,5–1,2 kuupmeetrit meetri kohta või keskmise settekihi paksusega 0,3–0,6 meetrit;

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

3) drenaažisüsteemi, truubi, tee, maaparandussüsteemi keskkonnakaitserajatise ja muu maaparandussüsteemi rajatise asendamine või täiendamine maaparandussüsteemi üldparameetreid oluliselt muutmata.

#### **§ 4. Maaparandushoiutöö üldnõuded**

(1) Maaparandushoiutöö tulemusena peab maaparandussüsteemis olema tagatud selle nõuetekohaseks toimimiseks vajalik veetase.

(2) Maaparandushoiutöö tehakse maaparandushoiu hea tava kohaselt.

(3) Maaparandushoiutöö tehakse sobival ajal ja viisil, mis võimaldab kõige enam säästa vee-elustikku ja elupaiku.

(4) Maaparandussüsteemi rajatisest eemaldatud sete paigaldatakse põllumajandusmaale kuni kümne sentimeetri paksuse kihina.

(5) Metsamaal ja muul maal paiknevast eesvoolust või kuivenduskraavist eemaldatud sete paigaldatakse selliselt, et see ei takista maa sihtotstarbelist kasutamist. Vajadusel veetakse sete muult maalt ära.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

## **2. peatükk**

# **Maaparandussüsteemi hooldustööde tegemise nõuded**

### **1. jagu**

## **Eesvoolu ja kuivenduskraavi hooldamine**

#### **§ 5. Eesvoolust ja kuivenduskraavist rohttaimestiku niitmise nõuded**

(1) Eesvoolu ja kuivenduskraavi nõlvalt ja kaldalt ning põhjast niidetakse rohttaimestik, kui see takistab maaparandussüsteemi nõuetekohast toimimist ja põhjustab eesvoolus või kuivenduskraavis oleva vooluvee paisutust.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(2) Niitmisel vette sattunud rohttaimed eemaldatakse sealt tööpäeva jooksul vältides nende kandumise allavoolu.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

#### **§ 6. Eesvoolust ja kuivenduskraavist puittaimestiku raiumise nõuded**

(1) Eesvoolu ja kuivenduskraavi põhjast, nõlvalt ja eelistatult ühelt kaldalt raiutakse puittaimestik, kui see takistab maaparandussüsteemi nõuetekohast toimimist või muu maaparandushoiutöö tegemist. Muu maaparandushoiutöö tegemiseks raiutakse eesvoolu või kuivenduskraavi kaldalt puittaimestik ulatuses, mis võimaldab maaparandushoiutöö tegemiseks kasutataval masinal nõuetekohaselt töötada ja vajaduse korral settevalli laiali ajada.

(2) Sellisest eesvoolust, mis läbib drenaažkuivendusega maa-ala või paikneb selle kõrval, ja selle kaldalt raiutakse pajud ja toomingad.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(3) Eesvoolu nõlval ja kaldal raiutakse puittaimestik mõlemal pool drenaažisuuet vähemalt viie meetri pikkusel lõigul.

(4) Raiumisel jäetakse kannud kõrgusega, mis on tehnoloogiliselt võimalik, kuid mitte üle 20 sentimeetri kõrguseks.

(5) Raiejäätmeid käideldakse tuleohutus- ja keskkonnanõuete kohaselt selliselt, et need ei satuks eesvoolu ega kuivenduskraavi.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

#### **§ 7. Eesvoolu ja kuivenduskraavi voolusängist voolutakistuse eemaldamise nõuded**

(1) Eesvoolu ja kuivenduskraavi voolusängist eemaldatakse voolutakistus, mis takistab maaparandussüsteemi nõuetekohast toimimist.

(2) Eesvoolu ja kuivenduskraavi voolusängi varisenud puittaimed, nende jäätmed ja muud voolutakistused paigaldatakse eesvoolu ja kuivenduskraavi voolusängi kaldale selliselt, et need ei takistaks maa sihtotstarbelist kasutamist.

(3) Jäätmed jäätmeseaduse tähenduses käideldakse nimetatud seaduses sätestatud korras.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

#### **§ 8. Eesvoolust ja kuivenduskraavist sette eemaldamise nõuded**

(1) Kui sete takistab maaparandussüsteemi nõuetekohast toimimist, eemaldatakse see võimaluse korral ühelt kaldalt madalveeperioodil.

(2) Enne sette eemaldamist rakendatakse meetmeid, mis vähendavad sette kandumist allavoolu.

(3) Eemaldatud sete paigaldatakse eesvoolu või kuivenduskraavi kaldale settevallina viisil, mis välistab sette tagasivalgumise eesvoolu või kuivenduskraavi.

(4) Settevalli paigaldamisel tagatakse pinnavee valgumine eesvoolu või kuivenduskraavi.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

#### **§ 9. Koprapäisu likvideerimisel eemaldatud paisu materjali paigaldamise nõuded**

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

Koprapäisu likvideerimisel eemaldatud paisu materjalid paigaldatakse maa-alale selliselt, et need ei takistaks maa sihtotstarbelist kasutamist.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

## **2. jagu Drenaažisüsteemi hooldamine**

#### **§ 10. Suudme hooldamise nõuded**

(1) Suue peab tagama vee vaba väljavoolamise drenaažist.

(2) Suudmest ja suudmetoru esisest voolurennist eemaldatakse sete.

(3) Enne suudme settest puhastamist eemaldatakse sete §-s 8 sätestatud nõuete kohaselt eesvoolust või kuivenduskraavist, kui sete takistab suudme nõuetekohast toimimist.

(4) Eesvoolu põhjast, nõlvalt ja kaldalt raiutakse mõlemalt poolt suuet puittaimestik viie meetri ulatuses piki eesvoolu.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(5) [Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(6) Kui suudmetoru on paigast nihkunud paigaldatakse see esialgsesse kohta tagasi.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(7) Suudmetoruesine voolurenn parandatakse ja suudmetoruesine kindlustus taastatakse, kui need on lagunenu.

#### **§ 11. Drenaažikaevu hooldamise nõuded**

(1) Drenaažikaev peab olema seisundis, mis tagab drenaažisüsteemi nõuetekohase toimimise. Drenaažikaev peab olema kaetud kaanega ja selle ümbruses ei tohi olla puittaimi.

(2) Drenaažikaev puhastatakse settest, kui drenaažikaevu väljavoolutoru põhja ja settepinna vahe on väiksem kui 20 sentimeetrit.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(3) Neelukaevust eemaldatud setet ei tohi paigaldada kaevule lähemale kui kaks meetrit.

(4) Drenaažikaevu sisse- ja väljavoolutorude ühendused tihendatakse, et vältida pinnase valgumine drenaažikaevu.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

## **3. jagu**

# Truubi hooldamine

## § 12. Truubi hooldamise nõuded

- (1) Truup puhastatakse settest, kui truupi kogunud sete takistab maaparandussüsteemi nõuetekohast toimimist.
- (2) Enne truubi settest puhastamist eemaldatakse sete §-s 8 sätestatud nõuete kohaselt eesvoolust või kuivenduskraavist, kui sete takistab truubi nõuetekohast toimimist.
- (3) Truubi hooldamise käigus eemaldatakse truubi toimimist või hooldustöö tegemist segav puittaimestik, korrastatakse vajaduse korral truubi otsak, kaevates lahti mittekorras liidus ja isoleeritakse see, ning taastatakse sisse- ja väljavoolu kindlustus.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

## 4. jagu Poldri ehitise hooldamine

### § 13. Poldri ehitise hooldamise nõuded

- (1) Poldri kuivendussüsteemi maa-alale ei tohi lasta kasvada ega istutada puittaimi, sealhulgas rajada lühikese raieringiga madalmetsa.
- (2) Poldritammi harjalt ja nõlvalt eemaldatakse rohhtaimestik ja puittaimed, kui need takistavad maaparandussüsteemi nõuetekohast toimimist.
- (3) Poldritammi hooldamisel kõrvaldatakse kahjustused viisil, mis ei kahjusta poldritammi nõlva ja harja kindlustusi.
- (4) Veekogumisbassein puhastatakse settest, kui basseini reguleeriv maht on vähenenud esialgselt basseini reguleerivast mahust üle 20 protsendi.
- (5) Poldri veekogumisbasseini hooldamisel täidetakse §-des 5–8 sätestatud nõudeid.
- (6) Pumbajaama seadmed ja hooned peavad olema töökorras ja hooldatud hooldusjuhendi kohaselt.
- (7) Pumbajaama sissevooluvõre ja äravoolukanal peavad tööperioodil olema puhastatud prahist ja settest.

## 5. jagu Tee hooldamine

### § 14. Üldnõuded

- (1) Teed hooldatakse regulaarselt, et tagada selle ohutu ja sihipärane kasutus.
- (2) Teekatte hooldamise käigus eemaldatakse teeservalt pinnavee äravoolu takistavad vallid.
- (3) Tee hooldamise käigus kõrvaldatakse teekattes olevad rööpad, lohud, läbilöögikohad ja muud ebatasasused kruusa või muu sobiliku materjaliga.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]
- (4) Tee nõlvalt ja teekraavist kõrvaldatakse nähtavust piirav ja ohutut liiklemist takistav taimestik.
- (5) Teepeenart ja nõlva niidetakse vähemalt 1,5 meetri laiuselt teeservast, kus kasvav taimestik on maapinnast vähemalt 0,5 meetri kõrgune. Niitekõrgus on teepeenra ja nõlva pinnast kuni 20 sentimeetrit.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]
- (6) Tee nõlv parandatakse erosiooni- ja uhtumiskahjustusest ning muust kahjustusest samaväärsel materjaliga, millest nõlv koosneb.

### § 15. Teekraavi ja teemaal paikneva rajatise hooldamise nõuded

- (1) Teekraavi hooldamisel täidetakse §-des 5–9 sätestatud nõudeid.
- (2) Teekraavi hooldamisel ei tohi jätta puittaimestikku kasvama eesvoolu või kuivenduskraavi põhja ega teepoolsele nõlvale ja kaldale, välja arvatud allee ja esteetilise või looduskaitseväärusega puud.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(3) Teemaal paikneva suudme ja dreanažikaevu hooldamisel täidetakse §-des 10–11 sätestatud nõudeid.

## 6. jagu

# Maaparandussüsteemi keskkonnakaitserajatise ja muu maaparandussüsteemi rajatise hooldamine

### § 16. Maaparandussüsteemi keskkonnakaitserajatise hooldamise nõuded

(1) Kui veekaitsevööndi laiendi maa-alal kasvab puittaimestik, kujundatakse sinna põõsandrindeta puistu, mille puuvõrade liitus on kuni 60 protsenti. Kui veekaitsevööndi laiendit läbib dreanažikollektor, raiutakse puittaimestik mõlemalt poolt kollektorit viie meetri ulatuses.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(2) Veekaitsevööndi laiendil taastatakse vall-nõva, kui selle valli harja kõrgus mõõdetuna nõva põhjast on väiksem kui kümme sentimeetrit.

(3) Puhastuslodu puhastatakse taimekõdust, kui see takistab puhastuslodu toimimist.

(4) Ristkülikukujulisest settebasseinist eemaldatakse sete, kui vee vool ei jaotu basseini ristlõikes ühtlaselt või kui settebassein on kahe kolmandiku ulatuses setet täis. Segmentsettebasseinist eemaldatakse sete, kui settebassein ei toimi nõuetekohaselt.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(5) Eesvoolu soodist eemaldatakse sete sellises mahus, et:

- 1) eesvoolu aasta keskmise veetaseme puhul oleks tagatud veevahetus eesvoolu soodis;
- 2) eesvoolu miinimumveetaseme puhul oleks tagatud kalade pääs eesvoolust sooti ja soodist eesvoolu.

(6) Tuletõrje- ja kuivendusvee korduvkasutuse tiik puhastatakse settest, kui tiigi ehitusprojekti kohane veemaht on vähenenud üle 25 protsenti. Tiigi nõlvalt, kaldalt ja rajatiselt kõrvaldatakse risu, praht ja puittaimestik sellises ulatuses, et oleks tagatud tiigi nõuetekohane toimimine.

### § 17. Muu maaparandussüsteemi rajatise hooldamise nõuded

Muu maaparandussüsteemi kuivenduse, niisutuse või veerežiimi kahepoolse reguleerimise rajatise nagu truupe- ja kaevregulaatori ning ülevoolu hooldamisel täidetakse §-des 11 ja 12 sätestatud nõudeid.

## 7. jagu

# Dreanažisüsteemi maa-ala hooldamine

### § 18. Dreanažisüsteemi maa-ala hooldamise nõue

Dreanažisüsteemi maa-alale ei tohi ilma Põllumajandus- ja Toiduameti nõusolekuta lasta kasvada ega istutada puittaimi, sealhulgas rajada lühikese raieringiga madalmetsa.  
[RT I, 04.11.2020, 1- jõust. 01.01.2021]

## 3. peatükk

# Maaparandussüsteemi uuendustööde tegemise nõuded

### 1. jagu

## Üldsätted

### § 19. Üldnõuded

(1) Maaparandussüsteem või selle osa uuendatakse, kui see on iganenud või lagunenud ega toimi nõuetekohaselt ja nõuetega vastavusse viimine ei ole võimalik hooldustööga.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(2) Maaparandussüsteemi osa uuendatakse maaparandussüsteemi ehitusprojekti või kogumiku „Maaparandusrajatiste tüüpjoonised” (edaspidi *kogumik*) asjakohase joonise kohaselt või muul asjakohasel viisil ning riigi poolt korras hoitava ühiseesvoolu puhul ühiseesvoolu uuendusprojekti nõuete kohaselt.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(3) Maaparandussüsteemi uuendamisel tehakse vajadusel ka maaparandussüsteemi hooldustööd.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

## 2. jagu Eesvoolu ja kuivenduskraavi uuendamine

### § 20. Eesvoolu ja kuivenduskraavi voolusängi sügavuse ja põhjalaiuse uuendamise nõuded

(1) Eesvoolu ja kuivenduskraavi voolusängist eemaldatakse sete § 3 punktides 1 ja 2 sätestatud mahus, kui eesvoolu ja kuivenduskraavi kogunenud sete takistab maaparandussüsteemi nõuetekohast toimimist.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(2) Riigi poolt korras hoitava ühiseesvoolu puhul tähistatakse enne sette masinaga eemaldamist suudme asukoht.

(3) Enne sette eemaldamist raiutakse eesvoolust ja kuivenduskraavist puittaimestik § 6 lõigetes 2–4 sätestatud nõuete kohaselt.

(4) Eesvoolust ja kuivenduskraavist sette eemaldamisel ei tohi eesvoolu ja kuivenduskraavi süvendada ning vajaduse korral säilitatakse nende põhja-, nõlvajalami- ja nõlvakindlustus. Kui eesvool või kuivenduskraav asub ebapüsivas pinnases, tagatakse nõlva püsivus kogumikus viidatud asjakohase kindlustusega või muul viisil.

(5) Võimalusel korral säilitatakse nõlva- ja kaldataimestiku juurestik.

(6) Eesvoolu uuendamisel rakendatakse meetmeid, et vältida sette liikumist allavoolu. Eesvoolu ja kuivenduskraavi uuendamisel võib uuendatava eesvoolu tööpiirkonna alumisse tehniliselt soodsaimasse ossa rajada tehnoloogilise setebasseini, mille maht on vähemalt üks protsent kaevetööde arvutuslikust mahust.

## 3. jagu Truubi uuendamine

### § 21. Truubi uuendamine

(1) Truup uuendatakse, kui selle osad on paigast nihkunud, truubi sisse- ja väljavoolu konstruktsioon on lagunenu, teekatte truubi kohal ei vasta nõuetele või truubil liikumine on häiritud või ohtlik.

(2) Truubi uuendamistööd on:

1) lagunenu truubi asendamine samaväärse läbilaskevõimega truubiga;

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

2) lagunenu truubi otsaku lammutamine ja uue ehitamine;

3) truubitõrjuri asendi korrigeerimine või purunenud truubitõrjuri asendamine koos toruliiduste uuesti isoleerimisega;

4) puittaimestiku raiumine eesvoolu või kuivenduskraavi nõlvalt truubi sisse- ja väljavoolu kindlustuste ulatuses;

5) kraavikindlustuse taastamine truubi sisse- ja väljavoolu juures;

6) truubi kohal teekatte uuendamine;

7) kuivenduskraavi või muu vee ära juhtimiseks vajaliku rajatise rajamine selliselt, et oleks tagatud teelt valguva vee juhtimine eesvoolu või kuivenduskraavi maaparandussüsteemi rajatist kahjustamata.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(3) [Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

## 4. jagu Drenaažisüsteemi uuendamine

### § 22. Üldnõuded

(1) Drenaažisüsteem uuendatakse, kui see ei toimi nõuetekohaselt.

(2) Drenaažisüsteemi uuendamiseks loetakse ka olemasolevate drenidega ristsuunas täidis- või piludreenide ja drenfiltrite rajamine ning drenaažitõrjuri asendamine sama läbimõõduga drenaažitõrjuri.

[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(3) Täidis- või piludreenide ja drenfiltrite rajamisel ei tohi kahjustada olemasolevat drenaažitõrjuri.

(4) Drenaažisüsteemile tuuletõkkeriba rajamisel peab selle kaugus drenaažitorust olema vähemalt viis meetrit. Kui seda nõuet ei ole võimalik täita, kasutatakse tuuletõkkeriba ulatuses aukudeta drenaažitoru või ümbritsetakse toru materjaliga, mis välistab puujuurte tungimise torustikku.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

### **§ 23. Drenaažirikke kõrvaldamise nõuded**

(1) Drenaažirikke asukoht tehakse kindlaks kuivendatud maa-ala taimestiku, mulla iseärasuste ja mulla veerežiimi uurimise ning torude videosondeerimise, läbipesemise või torustiku lahtikaevamise teel.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(2) Purunenud drenaažitoru asendatakse uue nõuetekohaselt kaetud toruga.

(3) Drenaažitoru läbipesemisel ei tohi väljauhutavat vett suunata drenaažisüsteemi.

### **§ 24. Drenaažiarmatuuri uuendamise nõuded**

(1) Suue uuendatakse, kui suudmetoru on purunenud.

(2) Suudme uuendamisel kaevatakse suudmetoru lahti, asendatakse see uuega, isoleeritakse suudmetoru ja drenaažikollektori vaheline liidus ning täidetakse suudmetoru kaevik pinnasega, mis tihendatakse. Suudme uuendamise käigus tehakse vajadusel ka § 10 lõigetes 2–4 ja 7 nimetatud tööd.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(3) Drenaažikaev uuendatakse, kui selle rõngas või drenaažikaevu sisse-ja väljavoolutoru on paigast nihkunud või purunenud.

(4) Drenaažikaevu uuendamisel asendatakse selle purunenud toru või konstruktsioon tervikuna. Drenaažikaevu uuendamise käigus tehakse vajadusel ka §-s 11 nimetatud tööd.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

## **5. jagu Tee uuendamine**

### **§ 25. Üldnõuded**

(1) Tee uuendatakse, kui selle läbitavus on vähenenud ja tee hooldamisega ei ole võimalik tagada selle sihipärast kasutamist.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(2) Teelõik tähistatakse või sulgetakse, kui teel liiklemine ei ole ohutu.

### **§ 26. Teekatte uuendamise nõuded**

(1) Teekatte uuendamisel kruusaga või muu sobiliku materjaliga ja teeprofii liistamisega tagatakse, et teele kogunev vesi valgub teekraavidesse kogu tee ulatuses. Kruusa või muud sobilikku materjali lisatakse teele kuni 15 sentimeetri paksuse kihina, mis on mõõdetud tihendatud olekus.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(2) Teekattesse lisatakse kruusa või muud sobilikku materjali sellisel määral, et ebatasasused teel oleksid tasandatud ja kogu teekatte keskmine paksus vastaks maaparandussüsteemi ehitusprojekti nõuetele.

### **§ 27. Teekraavi ja teemaal paikneva rajatise uuendamise nõuded**

Teekraav ning teemaal paiknev maaparandussüsteemi rajatis uuendatakse, kui see ei toimi nõuetekohaselt. Teekraavi uuendamise käigus tehakse vajadusel ka §-s 5, § 6 lõigetes 1, 4 ja 5 ning §-des 7–9, 12 ja 21 nimetatud tööd.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

## **6. jagu**

# Poldri ehitise, maaparandussüsteemi keskkonnakaitserajatise ja muu maaparandussüsteemi rajatise uuendamine

## § 28. Üldnõuded

- (1) Poldri kuivendussüsteem uuendatakse 3. peatüki jagudes 1–4 sätestatud nõuete kohaselt.
- (2) Poldri muu ehtis uuendatakse, kui see on lagunenu ega taga poldri nõuetekohast toimimist.

## § 29. Poldritammi uuendamise nõuded

(1) Poldritamm uuendatakse, kui tammi harjakõrgus on projekteerituga võrreldes üle 20 sentimeetri vähenenu või kui läbi tammi on tekkinud maaparandussüsteemi ehitusprojekti arvestatust suurem filtratsioonivool.

(2) Uuendustöö tegemisel taastatakse tammi projekteeritud kõrgus, kasutades maaparandussüsteemi ehitusprojekti ettenähtud või sellest paremate omadustega materjale.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(3) Lubatust suurema filtratsioonivooluga kohad taastatakse maaparandussüsteemi ehitusprojekti ettenähtud filtratsioonitõkkega.

## § 30. Veekogumisbasseini uuendamise nõuded

- (1) Veekogumisbassein uuendatakse, kui selle reguleeriv maht on vähenenu rohkem kui 40 protsenti veekogumisbasseini esialgselt reguleerivast mahust.
- (2) Veekogumisbasseini uuendustööde tegemisel täidetakse §-s 21 sätestatud nõudeid.

## § 31. Maaparandussüsteemi keskkonnakaitserajatise ja muu maaparandussüsteemi rajatise uuendamise nõuded

(1) Maaparandussüsteemi keskkonnakaitserajatis ja muu maaparandussüsteemi rajatis uuendatakse, kui nende konstruktsioon on lagunenu sellisel määral, mis takistab maaparandussüsteemi nõuetekohast toimimist.

(2) Muu maaparandussüsteemi rajatis uuendatakse viisil, mis tagab maaparandussüsteemi nõuetekohase toimimise.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

## 4. peatükk Agromelioratiivsete tööde tegemine

### § 32. Mulla lupjamistööde tegemise vajadus

[Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

### § 33. Lupjamisel kasutatav väetis

Lupjamisel kasutatakse väetiseseaduses sätestatud nõuetekohast lubiväetist.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

### § 34. Mulla lubjatarbe annuse määramine

(1) Mulla lubjatarbe toimeaines CaCO<sub>3</sub>tonni hektari kohta (edaspidi *lubjanorm*) määratakse lisa kohaselt.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(2) Lubiväetise annus määratakse lubjanormi ja lubiväetise toimeaine CaCO<sub>3</sub>järgi, mis on esitatud kasutatava lubiväetise kvaliteedi analüüsilehel.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

### § 35. Lubiväetise hoidmise ja veo nõuded

[Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

### § 36. Lubiväetise laotamise nõuded

- (1) [Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]
- (2) [Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]
- (3) [Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]



(4) [Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(5) [Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(6) Lubiväetist, välja arvatud lubjakivi- ja dolokivi sõelmeid, ei tohi laotada põllumajandusmaale, kui tuule kiirus on lubiväetise laotamise ajal üle viie meetri sekundis.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(7) Lubiväetis ei tohi sattuda väljapoole lubjatavat ala.

(8) [Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

### **§ 37. Lumele lubiväetise laotamise nõuded**

(1) Lumele lubiväetise laotamise nõudeid kohaldatakse, kui lumekatte paksus on üle viie sentimeetri.

(2) Lubiväetist ei tohi lumele laotada maa-alal, mille maapinna kalle on üle 2,5 protsendi.

(2<sup>1</sup>) Lubiväetist, välja arvatud lubjakivi- ja dolokivi sõelmeid, ei tohi laotada veeseaduse alusel kehtestatud veekogu veekaitsevööndis.  
[RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(3) [Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(4) [Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

(5) [Kehtetu -RT I, 30.06.2020, 4- jõust. 03.07.2020]

### **§ 38. Määruse jõustumine**

Määrus jõustub 1. jaanuaril 2019. a.

[Lisa](#) Põllumajandusmaal muldade lubjatarbe määramine