

Väljaandja:
Akti liik:
Teksti liik:
Jõustumise kp:
Avaldamismärge:

Vabariigi Valitsus
määrus
algtekst
18.03.2004
RT I 2004, 13, 89

Vabariigi Valitsuse 28. augusti 2001. a määruse nr 288 "Veekaitseenõuded väetise- ja sõnnikuhoidlatele ning siloladustamiskohtadele ja mineraalväetiste, sõnniku ning silomahla kasutamise ja hoidmise nõuded¹" muutmise

**Vabariigi Valitsuse 28. augusti 2001. a määruse nr 288 «Veekaitseenõuded
väetise- ja sõnnikuhoidlatele ning siloladustamiskohtadele ja mineraalväetiste,
sõnniku ning silomahla kasutamise ja hoidmise nõuded¹» muutmise**
Vabariigi Valitsuse 27. veebruari 2004. a määrus nr 57

Määrus kehtestatakse «Veeseaduse» (RT I 1994, 40, 655; 1996, 13, 241; 1998, 2, 47; 61, 987; 1999, 10, 155; 54, 583; 95, 843; 2001, 7, 19; 42, 234; 50, 283; 94, 577; 2002, 1, 1; 61, 375; 63, 387; 2003, 13, 64; 26, 156; 51, 352) § 26 lõike 3 ja § 26¹ lõike 1 alusel.

Vabariigi Valitsuse 28. augusti 2001. a määruses nr 288 «Veekaitseenõuded väetise- ja sõnnikuhoidlatele ning siloladustamiskohtadele ja mineraalväetiste, sõnniku ning silomahla kasutamise ja hoidmise nõuded¹» (RT I 2001, 72, 443; 2002, 15, 89) tehakse järgmised muudatused:

1) määruse pealkiri sõnastatakse järgmiselt:

«Veekaitseenõuded väetise- ja sõnnikuhoidlatele ning siloladustamiskohtadele ja sõnniku, silomahla ja muude väetiste kasutamise ja hoidmise nõuded¹»;

2) paragrahv 1 tunnistatakse kehtetuks;

3) paragrahvi 4 lõige 1 sõnastatakse järgmiselt:

« (1) Määruses käsitatakse sõnnikuna «Veeseaduse» § 26¹ lõike 1 alusel kehtestatud, põllumajandusministri 21. augusti 2003. a määruse nr 85 «Sõnniku koostise nõuded» (RTL 2003, 95, 1428) tähenduses tahesõnnikut, poolvedelat sõnnikut ja vedelat sõnnikut.»;

4) paragrahvi 5 lõike 3 esimene lause sõnastatakse järgmiselt:

«Sõnnikuhoidla ja -rennid peavad olema lekkekindlad.»;

5) paragrahvi 12 lõige 2 sõnastatakse järgmiselt:

« (2) Üle 300 loomühiku loomi pidav isik (edaspidi *loomapidaja*), kes kasutab loomapidamishoones vedelsõnnikutehnoloogiat, või isik, kes lepingu alusel laotab 300-le loomühikule vastava koguse loomade vedelsõnnikut, koostab enne vedelsõnniku laotamist vedelsõnniku laotamisplaani, milles näidatakse laotatav vedelsõnniku kogus, laotusala pindala, laotamisviisid, laotusala põhjavee kaitstus, laotusalal asuvad pinnaveekogud ja veehaarded.»;

6) 4. peatüki pealkiri sõnastatakse järgmiselt:

«4. peatükk
SILOMAHLA JA VADAKU VÄETISENA KASUTAMISE NÕUDED»;

7) paragrahv 13 sõnastatakse järgmiselt:

« § 13. Silomahla ja vadaku laotamine

(1) Silomahla ja vadaku laotamisel tuleb need segada veega vahekorras 1:1.

(2) Veega segatud silomahla ja vadakut võib ühe hektari kohta laotada kuni 30 tonni aastas.

(3) Silomahla ja vadakut ei tohi laotada lumele ja külmunud maale.»;

8)paragrahvi 14 lõikes 1 asendatakse tähtaeg «1. jaanuariks 2006. a» tähtajaga «31. detsembriks 2008. a.»;

9)paragrahvi 14 lõige 2 tunnistatakse kehtetuks;

10)määruse lisas olev tabel kehtestatakse uues sõnastuses järgmiselt:

«Vabariigi Valitsuse 28. augusti 2001. a määruse nr 288
«Veekaitseenõuded väetise- ja sõnnikuhoidlatele ning
siloladustamiskohtadele ja mineraalväetiste, sõnniku ning
silomahla kasutamise ja hoidmise nõuded»

lisa

(Vabariigi Valitsuse 27. veebruari 2004. a määruse nr
57 «Veekaitseenõuded väetise- ja sõnnikuhoidlatele ning
siloladustamiskohtadele ja sõnniku, silomahla ja muude
väetiste kasutamise ja hoidmise nõuded» sõnastuses)

**MINERAALVÄETISTEGA AASTAS HARITAVA MAA HEKTARI
KOHTA LUBATUD LÄMMASTIKU KOGUSED SÕLTUVALT
KASVATATAVAST KULTUURIST JA PLANEERITAVAST SAAGIST**

Kultuur	Planeeritav saak t/ha	Lämmastiku kogus kg/ha
SUVITERAVILI		
Suviniisu	2,5	70
	3,0	100
	3,5	110 ¹
	4,0 ²	120 ¹
Oder, talioder	2,5	65
	3,0	80
	3,5	90
	4,0 ²	100 ¹
Oder liblikõieliste allakülviga		50
Õlleoder		80
Kaer	2,5	55
	3,0	60
	3,5	70
	4,0 ²	80
TALITERAVILI		
Talirukis	2,5	60
	3,0	80
	3,5	90
	4,0 ²	100 ¹
Talinisu, talitriticale	2,5	70
	3,0	100
	3,5	110 ¹
	4,0 ²	120 ¹
KARTUL		
Söögiks		100
Söödaks ja tööstusele		130
SÕÖDAJUURVILJAD		
Söödapeet		130
Söödakaalikas		120
MUUD KULTUURID		
Suviraps, taliraps		120
Suvirüps, talirüps		80–100

Hernes, segavili, segatis ⁴		30 ³
Kitsehernes		30 ³
Mais		140
Lina		40
Kõrrelised heintaimed		200

¹– nii suure lämmastikunormi korral tuleb lämmastikväetist anda jaotatult

²– lämmastikunorme tuleb enamsaagi iga 1000 kg kohta suurendada 20 kg võrra hektarile

³– lämmastikunorm käib külviaja kohta, kasvuajal lämmastikväetist ei anta

⁴– segavili ja segatis, milles liblikõieliste osatähtsus on 30%».

Peaminister Juhan PARTS

Keskkonnaminister Villu REILJAN

Riigisekretär Heiki LOOT