

Kliimaministri 06.07.2023 määrus nr 37  
„Lõhnaaine esinemise hindamise kord,  
hindamisele esitatavad nõuded ja  
lõhnaaine esinemise häiringutasemed”

Lisa

## LÕHNAÜHIKUD LÕHNAINE HETKELISE HEITKOGUSE ARVUTUSLIKUKS HINDAMISEKS

**Tabel 1. Loomakasvatuse lõhnaühikud**

<b>Valdkond</b>	<b>Alamvaldkond</b>	<b>OU/LÜ/s</b>
Veisekasvatus	Piimalehmad	29
Veisekasvatus	Kinnislehmad	78
Veisekasvatus	Mullikad	11
Veisekasvatus	Vasikad	10
Linnukasvatus	Broilerid	42
Linnukasvatus	Munakanad	11
Linnukasvatus	Noorlinnud (kana vanuses kuni 140 päeva)	63
Seakasvatus	Nuumikud	40
Seakasvatus	Põhikarja emis (koos põrsastega)	25

**Tabel 2. Loomsete jäätmete töötlemise lõhnaühikud**

<b>Valdkond</b>	<b>Protsess</b>	<b>OU/m<sup>3</sup></b>	<b>OU/m<sup>2</sup>/s</b>
Loomsete jäätmete töötlemine	Termooksüdeerija	1129	
Loomsete jäätmete töötlemine	Aeratsioon		39.7
Loomsete jäätmete töötlemine	Setiti		35.7

**Tabel 3. Jäätmekäitluse lõhnaühikud**

<b>Valdkond</b>	<b>Protsess</b>	<b>OU/m<sup>3</sup></b>	<b>OU/m<sup>2</sup>/s</b>
Jäätmekäitus	Biofilter	1032	
Jäätmekäitus	Laadimisruum	312	
Jäätmekäitus	Sorteerimisruum	26	
Jäätmekäitus	Biojäätmepõletus		3.2
Jäätmekäitus	Segajäätmepõletus		5.4
Jäätmekäitus	Kompost		1.2
Jäätmekäitus	Ehituspraht		1.3
Jäätmekäitus	Jäätmepõletus	485	

**Tabel 4. Reoveepuhastuse lõhnaühikud**

<b>Valdkond</b>	<b>Alamvaldkond</b>	<b>OU/m<sup>3</sup></b>	<b>OU/m<sup>2</sup>/s</b>
Reoveepuhastus	Mehhaaniline puhasti	5466	
Reoveepuhastus	Aereeritud bassein		1616.2

<b>Valdkond</b>	<b>Alamvaldkond</b>	<b>OU/m<sup>3</sup></b>	<b>OU/m<sup>2</sup>/s</b>
Reoveepuhastus	Aereerimata bassein		21.4
Reoveepuhastus	Setiti		45.7
Reoveepuhastus	Mudataheistus	1093	
Reoveepuhastus	Komposteerimine		66.9

**Tabel 5. Haavapuitmassi ja tselluloosi tootmise lõhnaühikud**

<b>Valdkond</b>	<b>Alamvaldkond</b>	<b>OU/m<sup>3</sup></b>	<b>OU/m<sup>2</sup>/s</b>
Haavapuitmassi tootmine	Aeratsioonibassein		2.2
Haavapuitmassi tootmine	Radiaalsetiti		1.8
Haavapuitmassi tootmine	Kompostiväljak		8.2
Haavapuitmassi tootmine	Skrubber	10597	
Haavapuitmassi tootmine	Protsessiventliatsioon	7457	
Tselluloosi tootmine	Eelsetiti		469.7
Tselluloosi tootmine	Aeratsioonibassein		1198.9
Tselluloosi tootmine	Mudaväljak		11.7
Tselluloosi tootmine	Lubjaahi	10587	
Tselluloosi tootmine	Tallõli keedukatel	816685	
Tselluloosi tootmine	Regeneerimiskatla elektrifilter	5697	
Tselluloosi tootmine	Regeneerimiskatla sulapaak	20826	

**Tabel 6. Malmivalu lõhnaühikud**

<b>Valdkond</b>	<b>Protsess</b>	<b>OU/m<sup>3</sup></b>
Malmivalu	Inglise valu	2777
Malmivalu	Vene valu	382
Malmivalu	Siseõhk	274

**Tabel 7. Klaasplasti kasutamise lõhnaühikud**

<b>Valdkond</b>	<b>Protsess</b>	<b>OU/m<sup>3</sup></b>
Klaasplasti kasutamine	Detailide tootmine	864