

## TURBA ÜLDTEHNILISE ANALÜÜSI ANDMED

Lisa 3

Jrk. Nr	Proovi nr.	Proovipunkt	Proovimise sügavus, m	Looduslik niiskus, %	Lagunemise aste		Turba liik
					%	vonPost	
1	VI-4-01	VI-4	0,0-0,25	83.66	25.9	H4	ms.pilliroo-tarna
2	VI-4-02		0,25-0,45	86.95	31.4	H5	ms.pilliroo tarna
3	VI-4-03		0,45-0,55	88.70	27.1	H4	ms.pilliroo-tarna
4	IV-5-01	IV-5	0,0-0,2	84.44	33	H5	ss.pilliroo-rohu
5	IV-5-02		0,2-0,4	86.20	30.2	H4	ss.pilliroo-rohu
6	IV-5-03		0,4-0,6	90.31	35.2	H5	ss.pilliroo-rohu
7	IV-5-04		0,6-0,8	89.60	28.4	H4	ss.pilliroo-rohu
8	II-2-01	II-2	0,0-0,25	82.15	33.1	H5	ms.tarna-lehtsambla
9	II-2-02		0,25-0,5	85.52	29.2	H4	ms.tarna-lehtsambla
10	II-2-03		0,5-0,75	85.50	29.4	H4	ms.pilliroo-tarna-rohu
11	II-2-04		0,75-1,0	87.34	22.4	H3	ms.pilliroo-tarna-rohu
12	II-2-05		1,0-1,2	87.61	35.4	H5	ms.pilliroo-tarna-rohu
13	II-2-06		1,2-1,3	88.52	27	H4	ms.pilliroo-tarna-rohu