

**Eri tüüpi sõnniku summaarne kogus laudas ja toiteelementide sisaldus pärast säilitamist loomade perioodilise karjatamise korral**

Nr	Looma liik, vanuse- või toodangurühm	Sõnniku tüüp (kuivaine sisalduse %)	Sõnniku kogus ja toiteelementide sisaldus										Keskmise karjatamisperiood
			Kogus t/aasta	Kuivaine %	N kg	NH <sub>4</sub> -N kg	P kg	K kg	N kg/t	NH <sub>4</sub> -N kg/t	P kg/t	K kg/t	
1	Piimalehm	Vedelsõnnik (≤ 7,9)	20,6	5,9	97,7	25,4	25,2	84,4	4,74	1,23	1,22	4,09	180 päeva aastas, 8 tundi päevas
		Poolvedelsõnnik (8,0–19,9)	20,0	14,1	97,7	19,4	25,2	84,4	4,89	0,97	1,26	4,22	
		Tahesõnnik (20,0–24,9)	18,2	20,3	79,5	12,4	24,9	74,5	4,36	0,68	1,37	4,09	
		Sügavallapanusõnnik (≥ 25)	18,9	27,3	102,5	9,3	27,7	108,4	5,43	0,49	1,47	5,74	
2	Üle 24 kuu vanune ammalehm ja lihaveis	Vedelsõnnik (≤ 7,9)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	300 päeva aastas, 16 tundi päevas
		Poolvedelsõnnik (8,0–19,9)	3,7	14,6	27,1	1,6	3,1	32,8	7,34	0,43	0,85	8,87	
		Tahesõnnik (20,0–24,9)	4,0	24,6	24,8	1,2	3,3	29,3	6,27	0,30	0,82	7,41	
		Sügavallapanusõnnik (≥ 25)	4,8	38,3	33,9	0,5	4,5	45,8	7,01	0,10	0,93	9,47	
3	Kuni kuue kuu vanune lehmvasikas	Vedelsõnnik (≤ 7,9)	2,2	7,6	11,8	2,8	1,8	14,3	5,29	1,23	0,80	6,38	180 päeva aastas, 8 tundi päevas
		Poolvedelsõnnik (8,0–19,9)	2,3	13,2	12,0	2,2	1,8	14,4	5,27	0,97	0,79	6,30	
		Tahesõnnik (20,0–24,9)	2,4	24,3	11,7	1,6	1,9	13,1	4,96	0,68	0,80	5,55	
		Sügavallapanusõnnik (≥ 25)	2,3	29,1	13,7	0,11	2,2	18,3	5,92	0,49	0,96	7,91	
4	Kuni kuue kuu vanune pullvasikas	Vedelsõnnik (≤ 7,9)	2,1	7,6	9,1	2,6	1,1	7,4	4,39	1,23	0,52	3,58	180 päeva aastas, 8 tundi päevas
		Poolvedelsõnnik (8,0–19,9)	2,1	12,8	9,8	2,1	1,1	7,5	4,62	0,97	0,52	3,55	
		Tahesõnnik (20,0–24,9)	2,2	24,6	9,6	1,5	1,2	7,2	4,35	0,68	0,54	3,28	
		Sügavallapanusõnnik (≥ 25)	2,2	29,2	11,6	0,11	1,5	11,4	5,34	0,49	0,69	5,26	
5	Lehmmullikas alates kuue kuu vanusest kuni poegimiseni	Vedelsõnnik (≤ 7,9)	7,4	7,6	33,0	9,2	7,5	32,7	4,44	1,23	1,00	4,39	180 päeva aastas, 16 tundi päevas
		Poolvedelsõnnik (8,0–19,9)	7,4	13,6	33,0	7,2	7,5	32,7	4,44	0,97	1,00	4,39	
		Tahesõnnik (20,0–24,9)	7,8	22,2	30,5	5,3	7,6	30,0	3,91	0,68	0,97	3,84	
		Sügavallapanusõnnik (≥ 25)	8,9	33,3	42,8	4,3	9,5	52,0	4,83	0,49	1,07	5,86	
6	Pullmullikas alates kuue kuu vanusest kuni realiseerimiseni	Vedelsõnnik (≤ 7,9)	4,6	7,6	22,7	5,7	4,6	16,6	4,89	1,23	0,98	3,58	180 päeva aastas, 16 tundi päevas
		Poolvedelsõnnik (8,0–19,9)	4,6	16,6	23,5	4,5	4,6	16,6	5,05	0,97	0,98	3,58	
		Tahesõnnik (20,0–24,9)	4,7	24,0	20,8	3,2	4,6	15,2	4,43	0,68	0,98	3,25	
		Sügavallapanusõnnik (≥ 25)	7,2	33,7	39,1	3,5	7,8	37,0	5,40	0,49	1,08	5,10	

7	Lammas koos kuni üheaastase tallega, muu lammas	Vedelsõnnik ( $\leq 7,9$ )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300 päeva aastas, 16 tundi päevas
		Poolvedelsõnnik (8,0–19,9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Tahesõnnik (20,0–24,9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Sügavallapanusõnnik ( $\geq 25$ )	1,4	41,6	9,6	1,0	1,7	17,6	6,71	0,68	1,20	12,26	
8	Kits koos kuni üheaastase tallega, muu kits	Vedelsõnnik ( $\leq 7,9$ )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	240 päeva aastas, 12 tundi päevas
		Poolvedelsõnnik (8,0–19,9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Tahesõnnik (20,0–24,9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Sügavallapanusõnnik ( $\geq 25$ )	2,1	42,0	14,3	1,4	2,6	19,5	6,84	0,68	1,24	9,31	
9	Hobune koos kuni kuuekuuse varsaga, muu hobune	Vedelsõnnik ( $\leq 7,9$ )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300 päeva aastas, 8 tundi päevas
		Poolvedelsõnnik (8,0–19,9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Tahesõnnik (20,0–24,9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Sügavallapanusõnnik ( $\geq 25$ )	4,1	35,2	27,0	1,6	6,6	22,2	6,56	0,38	1,59	5,39	