

Nauta; kuivikelanta

KOKO MAA
v. 2005-2009

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/t | | | | | | | g/t | | | | Ka% | T-paino |
|------------------|--------|-------|------|------|-----|------|-----|------|------|-------|-------|------|---------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn | | |
| Keskiarvo | 1,5 | 5,6 | 1,4 | 5,0 | 1,2 | 2,3 | 0,4 | 2,9 | 4,8 | 42,6 | 36,0 | 22,7 | 768,2 |
| Keskihajonta | 0,8 | 2,2 | 0,8 | 3,3 | 0,5 | 1,4 | 0,3 | 1,6 | 2,7 | 22,9 | 22,6 | 7,9 | 201,3 |
| Minimi | 0,1 | 1,8 | 0,1 | 0,3 | 0,2 | 0,5 | 0,1 | 0,9 | 1,0 | 5,5 | 6,9 | 0,7 | 140,0 |
| Maksimi | 11,0 | 65,0 | 15,0 | 30,0 | 3,6 | 16,0 | 2,8 | 17,0 | 20,0 | 270,0 | 240,0 | 90,8 | 1400,0 |
| Lukumäärä | 3843 | 3853 | 3323 | 3321 | 396 | 396 | 389 | 391 | 386 | 396 | 395 | 3854 | 3853 |

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/m3 | | | | | | | g/m3 | | | |
|------------------|--------|-------|------|------|-----|------|-----|------|------|-------|-------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn |
| Keskiarvo | 1,2 | 4,2 | 1,0 | 3,6 | 0,9 | 1,8 | 0,3 | 2,2 | 3,6 | 32,3 | 27,5 |
| Keskihajonta | 0,8 | 1,6 | 0,5 | 2,1 | 0,4 | 1,2 | 0,2 | 1,1 | 2,1 | 17,0 | 18,2 |
| Minimi | 0,1 | 0,6 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,0 | 0,3 | 0,8 | 3,4 | 3,1 |
| Maksimi | 7,9 | 62,0 | 10,0 | 18,0 | 2,6 | 16,0 | 1,6 | 9,8 | 14,0 | 150,0 | 220,0 |
| Lukumäärä | 3843 | 3853 | 3323 | 3321 | 396 | 396 | 389 | 391 | 386 | 396 | 395 |

Nauta; lietelanta

KOKO MAA
v. 2005-2009

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/t | | | | | | | g/t | | | | Ka% | T-paino |
|------------------|--------|-------|------|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|------|---------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn | | |
| Keskiarvo | 1,7 | 3,0 | 0,5 | 2,9 | 0,5 | 0,8 | 0,3 | 1,2 | 2,8 | 12,3 | 15,4 | 5,5 | 994,7 |
| Keskihajonta | 0,6 | 1,1 | 0,2 | 1,3 | 0,2 | 0,4 | 0,1 | 0,7 | 3,5 | 7,2 | 13,0 | 2,9 | 40,4 |
| Minimi | 0,1 | 0,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0,4 | 0,2 | 300,0 |
| Maksimi | 4,9 | 18,0 | 2,3 | 17,0 | 1,4 | 3,3 | 1,2 | 9,0 | 47,0 | 88,0 | 260,0 | 34,6 | 1900,0 |
| Lukumäärä | 2922 | 2847 | 2664 | 2663 | 514 | 514 | 514 | 514 | 515 | 514 | 514 | 2931 | 2924 |

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/m3 | | | | | | | g/m3 | | | |
|------------------|--------|-------|------|------|-----|-----|-----|------|------|------|-------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn |
| Keskiarvo | 1,7 | 3,0 | 0,5 | 2,9 | 0,5 | 0,8 | 0,3 | 1,2 | 2,8 | 12,2 | 15,4 |
| Keskihajonta | 0,7 | 1,2 | 0,3 | 1,4 | 0,2 | 0,4 | 0,1 | 0,6 | 3,5 | 6,4 | 13,4 |
| Minimi | 0,1 | 0,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0,4 |
| Maksimi | 20,0 | 30,0 | 5,1 | 28,0 | 1,4 | 3,4 | 1,2 | 8,7 | 47,0 | 56,0 | 270,0 |
| Lukumäärä | 2921 | 2846 | 2663 | 2662 | 514 | 514 | 514 | 514 | 515 | 514 | 514 |

Nauta; virtsa

KOKO MAA
v. 2005-2009

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/t | | | | | | | g/t | | | | Ka% | T-paino |
|------------------|--------|-------|------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|---------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn | | |
| Keskiarvo | 1,6 | 2,7 | 0,1 | 3,5 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,7 | 0,2 | 1,7 | 1,5 | 1,8 | 995,0 |
| Keskihajonta | 1,3 | 2,6 | 0,2 | 4,8 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,6 | 0,2 | 2,5 | 1,6 | 3,0 | 27,6 |
| Minimi | 0,1 | 0,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 440,0 |
| Maksimi | 10,0 | 88,0 | 5,6 | 140,0 | 0,6 | 0,7 | 1,1 | 3,9 | 1,8 | 19,0 | 11,0 | 95,5 | 1100,0 |
| Lukumäärä | 2158 | 1677 | 1750 | 1779 | 116 | 115 | 116 | 116 | 91 | 116 | 112 | 2190 | 2209 |

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/m3 | | | | | | | g/m3 | | | |
|------------------|--------|-------|------|-------|-----|-----|-----|------|-----|------|------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn |
| Keskiarvo | 1,6 | 2,8 | 0,1 | 3,5 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,7 | 0,2 | 1,7 | 1,5 |
| Keskihajonta | 1,3 | 2,7 | 0,2 | 4,7 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,6 | 0,2 | 2,5 | 1,6 |
| Minimi | 0,1 | 0,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,1 |
| Maksimi | 10,0 | 89,0 | 5,5 | 130,0 | 0,6 | 0,7 | 1,1 | 3,9 | 1,8 | 19,0 | 11,0 |
| Lukumäärä | 2158 | 1677 | 1749 | 1779 | 116 | 115 | 116 | 116 | 91 | 116 | 112 |

Nauta; kuivikelanta, virtsa imeytetty

KOKO MAA
v. 2005-2007

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/t | | | | | | | g/t | | | | Ka% | T-paino |
|------------------|--------|-------|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|---------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn | | |
| Keskiarvo | 1,5 | 5,2 | 1,3 | 5,3 | 1,2 | 2,3 | 0,4 | 2,8 | 4,6 | 49,1 | 30,9 | 23,2 | 689,9 |
| Keskihajonta | 0,9 | 1,5 | 0,7 | 2,7 | 0,7 | 1,2 | 0,2 | 1,5 | 2,5 | 23,9 | 18,8 | 8,5 | 200,1 |
| Minimi | 0,2 | 1,4 | 0,0 | 0,7 | 0,7 | 0,9 | 0,1 | 1,0 | 2,1 | 23,0 | 9,7 | 0,8 | 210,0 |
| Maksimi | 4,6 | 11,0 | 5,8 | 15,0 | 3,0 | 5,2 | 0,9 | 6,7 | 11,0 | 96,0 | 84,0 | 76,1 | 1200,0 |
| Lukumäärä | 177 | 178 | 156 | 156 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 179 | 179 |

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/m3 | | | | | | | g/m3 | | | |
|------------------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|------|------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn |
| Keskiarvo | 1,1 | 3,5 | 0,8 | 3,4 | 0,7 | 1,4 | 0,2 | 1,7 | 2,8 | 29,5 | 19,0 |
| Keskihajonta | 0,8 | 1,2 | 0,4 | 1,6 | 0,4 | 0,7 | 0,2 | 1,0 | 1,7 | 15,0 | 12,8 |
| Minimi | 0,1 | 0,8 | 0,0 | 0,6 | 0,4 | 0,6 | 0,1 | 0,6 | 1,3 | 15,0 | 8,4 |
| Maksimi | 4,5 | 6,9 | 2,7 | 9,9 | 2,1 | 3,1 | 0,7 | 4,6 | 7,8 | 69,0 | 58,0 |
| Lukumäärä | 177 | 178 | 156 | 156 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |

Sika; kuivikelanta

KOKO MAA
v. 2005-2009

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/t | | | | | | | g/t | | | | Ka% | T-paino |
|------------------|--------|-------|------|------|-----|------|-----|------|-------|-------|-------|------|---------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn | | |
| Keskiarvo | 2,2 | 7,5 | 4,7 | 4,3 | 1,5 | 5,4 | 0,8 | 3,1 | 29,4 | 66,9 | 146,0 | 30,2 | 640,8 |
| Keskihajonta | 1,4 | 3,0 | 2,3 | 3,2 | 0,9 | 3,0 | 0,6 | 1,9 | 38,6 | 41,0 | 111,7 | 10,6 | 216,8 |
| Minimi | 0,1 | 2,0 | 0,9 | 0,3 | 0,1 | 0,3 | 0,2 | 0,6 | 5,0 | 4,8 | 18,0 | 1,9 | 130,0 |
| Maksimi | 8,1 | 20,0 | 18,0 | 25,0 | 3,9 | 13,0 | 3,5 | 10,0 | 200,0 | 230,0 | 490,0 | 90,2 | 1400,0 |
| Lukumäärä | 458 | 467 | 467 | 423 | 44 | 44 | 44 | 43 | 44 | 44 | 44 | 468 | 466 |

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/m3 | | | | | | | g/m3 | | | |
|------------------|--------|-------|------|------|-----|------|-----|------|------|-------|-------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn |
| Keskiarvo | 1,4 | 4,7 | 2,4 | 2,4 | 1,0 | 3,4 | 0,5 | 1,9 | 17,7 | 41,5 | 94,5 |
| Keskihajonta | 1,2 | 2,3 | 1,6 | 1,5 | 0,6 | 2,1 | 0,3 | 0,9 | 19,3 | 24,4 | 81,7 |
| Minimi | 0,0 | 0,9 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,1 | 0,6 | 3,3 | 4,9 | 15,0 |
| Maksimi | 8,9 | 18,0 | 11,0 | 11,0 | 3,1 | 11,0 | 1,6 | 4,8 | 93,0 | 120,0 | 430,0 |
| Lukumäärä | 458 | 467 | 423 | 423 | 44 | 44 | 44 | 43 | 44 | 44 | 44 |

Sika; virtsa

KOKO MAA
v. 2005-2009

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/t | | | | | | | g/t | | | | Ka% | T-paino |
|------------------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|---------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn | | |
| Keskiarvo | 1,4 | 2,1 | 0,2 | 1,2 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,5 | 1,2 | 1,3 | 4,0 | 1,0 | 994,8 |
| Keskihajonta | 1,0 | 1,2 | 0,2 | 0,8 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 2,1 | 1,8 | 6,8 | 2,7 | 22,2 |
| Minimi | 0,2 | 0,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0,1 | 950,0 |
| Maksimi | 12,0 | 12,0 | 1,6 | 5,9 | 0,2 | 0,5 | 0,6 | 1,1 | 8,1 | 5,4 | 26,0 | 38,0 | 1300,0 |
| Lukumäärä | 229 | 192 | 191 | 195 | 12 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 226 | 230 |

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/m3 | | | | | | | g/m3 | | | |
|------------------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn |
| Keskiarvo | 1,4 | 2,1 | 0,2 | 1,2 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,5 | 1,2 | 1,3 | 4,0 |
| Keskihajonta | 1,0 | 1,2 | 0,3 | 0,9 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 2,2 | 1,8 | 6,8 |
| Minimi | 0,2 | 0,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,4 |
| Maksimi | 12,0 | 12,0 | 1,7 | 5,9 | 0,2 | 0,5 | 0,6 | 1,2 | 8,3 | 5,4 | 26,0 |
| Lukumäärä | 228 | 192 | 190 | 194 | 12 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |

Sika; kuivikelanta, virtsa imeytetty

KOKO MAA
v. 2005-2006

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/t | | | | | | | g/t | | | | Ka% | T-paino |
|------------------|--------|-------|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|------|---------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn | | |
| Keskiarvo | 1,7 | 5,1 | 3,0 | 4,1 | 2,0 | 4,2 | 0,5 | 3,4 | 18,0 | 47,0 | 110,0 | 25,0 | 597,2 |
| Keskihajonta | 1,4 | 2,8 | 2,2 | 2,8 | | | | | | | | 11,5 | 210,1 |
| Minimi | 0,2 | 1,9 | 0,0 | 1,2 | 2,0 | 4,2 | 0,5 | 3,4 | 18,0 | 47,0 | 110,0 | 0,7 | 360,0 |
| Maksimi | 4,6 | 11,0 | 8,9 | 11,0 | 2,0 | 4,2 | 0,5 | 3,4 | 18,0 | 47,0 | 110,0 | 54,9 | 1000,0 |
| Lukumäärä | 18 | 18 | 15 | 15 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 | 18 |

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/m3 | | | | | | | g/m3 | | | |
|------------------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|-------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn |
| Keskiarvo | 1,0 | 2,8 | 1,7 | 2,3 | 2,0 | 4,3 | 0,5 | 3,5 | 18,0 | 48,0 | 110,0 |
| Keskihajonta | 0,9 | 1,4 | 1,2 | 1,4 | | | | | | | |
| Minimi | 0,1 | 1,1 | 0,0 | 0,8 | 2,0 | 4,3 | 0,5 | 3,5 | 18,0 | 48,0 | 110,0 |
| Maksimi | 3,0 | 6,5 | 4,0 | 5,4 | 2,0 | 4,3 | 0,5 | 3,5 | 18,0 | 48,0 | 110,0 |
| Lukumäärä | 18 | 18 | 15 | 15 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

Siipikarja; kuivikelanta

KOKO MAA
v. 2005-2009

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/t | | | | | | | g/t | | | | Ka% | T-paino |
|------------------|--------|-------|------|------|-----|-------|-----|------|------|-------|-------|------|---------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn | | |
| Keskiarvo | 6,7 | 18,3 | 8,3 | 10,6 | 3,7 | 29,7 | 1,8 | 11,1 | 27,8 | 203,9 | 197,4 | 50,1 | 608,9 |
| Keskihajonta | 3,1 | 9,0 | 4,4 | 5,9 | 1,8 | 26,7 | 1,0 | 6,6 | 17,7 | 126,4 | 119,5 | 21,0 | 293,0 |
| Minimi | 0,2 | 3,1 | 0,6 | 0,5 | 0,8 | 4,2 | 0,2 | 2,2 | 5,4 | 37,0 | 51,0 | 2,0 | 160,0 |
| Maksimi | 17,0 | 61,0 | 23,0 | 25,0 | 8,4 | 110,0 | 4,2 | 27,0 | 90,0 | 600,0 | 650,0 | 89,1 | 1400,0 |
| Lukumäärä | 340 | 339 | 307 | 307 | 63 | 63 | 63 | 63 | 63 | 63 | 63 | 340 | 340 |

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/m3 | | | | | | | g/m3 | | | |
|------------------|--------|-------|------|------|-----|------|-----|------|------|-------|-------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn |
| Keskiarvo | 4,0 | 9,6 | 4,3 | 5,2 | 2,0 | 18,4 | 0,9 | 5,9 | 14,5 | 109,4 | 105,7 |
| Keskihajonta | 2,9 | 4,3 | 2,2 | 2,4 | 0,9 | 16,6 | 0,4 | 2,7 | 8,0 | 65,1 | 53,0 |
| Minimi | 0,2 | 1,5 | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 1,7 | 0,1 | 1,0 | 2,2 | 31,0 | 22,0 |
| Maksimi | 14,0 | 23,0 | 13,0 | 14,0 | 6,0 | 87,0 | 1,8 | 13,0 | 47,0 | 420,0 | 330,0 |
| Lukumäärä | 340 | 339 | 307 | 307 | 63 | 63 | 63 | 63 | 63 | 63 | 63 |

Turkiseläin; kuivikelanta

KOKO MAA
v. 2005-2009

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/t | | | | | | | g/t | | | | Ka% | T-paino |
|------------------|--------|-------|------|-----|-----|------|-----|-----|------|-------|-------|------|---------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn | | |
| Keskiarvo | 2,9 | 11,3 | 16,0 | 2,1 | 2,2 | 37,8 | 2,4 | 3,3 | 14,8 | 61,3 | 432,5 | 38,5 | 714,3 |
| Keskihajonta | 2,2 | 5,9 | 11,3 | 1,5 | 0,7 | 9,8 | 1,8 | 1,4 | 5,0 | 33,2 | 158,0 | 12,0 | 234,7 |
| Minimi | 0,3 | 2,6 | 1,0 | 0,3 | 1,4 | 24,0 | 0,8 | 2,1 | 7,3 | 36,0 | 250,0 | 12,3 | 250,0 |
| Maksimi | 11,0 | 29,0 | 53,0 | 6,8 | 3,0 | 47,0 | 4,6 | 4,6 | 18,0 | 110,0 | 630,0 | 74,1 | 1200,0 |
| Lukumäärä | 46 | 47 | 45 | 45 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 47 | 47 |

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/m3 | | | | | | | g/m3 | | | |
|------------------|--------|-------|------|-----|-----|------|-----|------|------|------|-------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn |
| Keskiarvo | 1,9 | 7,4 | 10,4 | 1,4 | 1,6 | 27,8 | 1,7 | 2,4 | 10,7 | 46,5 | 320,0 |
| Keskihajonta | 1,2 | 3,1 | 6,4 | 1,0 | 0,6 | 9,4 | 1,4 | 0,9 | 4,1 | 31,2 | 147,2 |
| Minimi | 0,2 | 1,3 | 0,7 | 0,2 | 1,2 | 20,0 | 0,6 | 1,7 | 5,9 | 28,0 | 200,0 |
| Maksimi | 6,1 | 15,0 | 27,0 | 5,0 | 2,5 | 39,0 | 3,6 | 3,7 | 15,0 | 93,0 | 530,0 |
| Lukumäärä | 46 | 47 | 45 | 45 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |

Hevonen; kuivikelanta

KOKO MAA
v. 2005-2009

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/t | | | | | | | g/t | | | | Ka% | T-paino |
|------------------|--------|-------|-----|------|-----|------|-----|------|------|-------|-------|------|---------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn | | |
| Keskiarvo | 1,0 | 5,0 | 1,0 | 5,3 | 0,9 | 2,3 | 0,5 | 2,8 | 4,8 | 49,4 | 27,6 | 32,9 | 506,5 |
| Keskihajonta | 0,7 | 2,3 | 0,7 | 4,4 | 0,7 | 1,5 | 0,3 | 3,1 | 3,8 | 46,8 | 21,8 | 12,9 | 189,2 |
| Minimi | 0,1 | 1,6 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,6 | 0,1 | 0,9 | 1,5 | 13,0 | 9,7 | 0,4 | 100,0 |
| Maksimi | 4,5 | 18,0 | 7,3 | 44,0 | 4,2 | 12,0 | 1,3 | 23,0 | 21,0 | 320,0 | 160,0 | 94,6 | 1500,0 |
| Lukumäärä | 585 | 606 | 490 | 490 | 60 | 60 | 59 | 51 | 53 | 60 | 60 | 607 | 608 |

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/m3 | | | | | | | g/m3 | | | |
|------------------|--------|-------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-------|------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn |
| Keskiarvo | 0,5 | 2,4 | 0,5 | 2,4 | 0,5 | 1,1 | 0,2 | 1,4 | 2,5 | 26,2 | 14,2 |
| Keskihajonta | 0,3 | 1,0 | 0,3 | 1,9 | 0,4 | 0,8 | 0,1 | 1,3 | 2,2 | 24,5 | 10,4 |
| Minimi | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,0 | 0,4 | 0,6 | 5,3 | 3,8 |
| Maksimi | 2,9 | 8,2 | 3,2 | 20,0 | 1,9 | 4,5 | 0,5 | 8,5 | 9,9 | 120,0 | 57,0 |
| Lukumäärä | 585 | 606 | 490 | 490 | 60 | 60 | 59 | 51 | 53 | 60 | 60 |

Lammas/vuohi; kuivikelanta

KOKO MAA
v. 2005-2009

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/t | | | | | | | g/t | | | | Ka% | T-paino |
|------------------|--------|-------|-----|------|-----|-----|-----|------|------|-------|-------|------|---------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn | | |
| Keskiarvo | 2,0 | 9,2 | 2,1 | 11,6 | 1,5 | 3,7 | 1,1 | 4,1 | 4,5 | 75,7 | 51,5 | 34,9 | 556,3 |
| Keskihajonta | 1,4 | 3,6 | 1,0 | 6,3 | 0,7 | 1,7 | 1,0 | 2,0 | 2,2 | 57,8 | 39,8 | 14,5 | 199,0 |
| Minimi | 0,1 | 3,3 | 0,0 | 0,1 | 0,6 | 1,8 | 0,2 | 1,7 | 2,5 | 22,0 | 17,0 | 0,1 | 110,0 |
| Maksimi | 6,6 | 24,0 | 7,0 | 46,0 | 3,1 | 8,6 | 4,0 | 10,0 | 11,0 | 230,0 | 160,0 | 94,1 | 1100,0 |
| Lukumäärä | 157 | 156 | 129 | 129 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 157 | 155 |

Pitoisuus tuoreesta lannasta

| | kg/m3 | | | | | | | g/m3 | | | |
|------------------|--------|-------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-------|-------|
| | N-Liuk | N-tot | P | K | Mg | Ca | Na | B | Cu | Mn | Zn |
| Keskiarvo | 1,0 | 4,7 | 1,1 | 5,9 | 0,9 | 2,3 | 0,7 | 2,4 | 3,0 | 47,5 | 35,3 |
| Keskihajonta | 0,8 | 1,8 | 0,6 | 2,9 | 0,5 | 1,5 | 0,6 | 1,0 | 2,1 | 42,1 | 37,3 |
| Minimi | 0,1 | 0,8 | 0,0 | 0,1 | 0,3 | 0,7 | 0,1 | 0,9 | 0,8 | 11,0 | 7,1 |
| Maksimi | 3,9 | 14,0 | 3,3 | 15,0 | 2,0 | 7,1 | 2,2 | 4,4 | 9,4 | 190,0 | 130,0 |
| Lukumäärä | 157 | 156 | 129 | 129 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |