

Növénymagasság I.

ADATTÁBLÁZAT

| Sor-sz. | Kezelések | Dózis | Ismétlések | | | | Átlag cm | Kontroll %-ában |
|---------|------------|----------|------------|------|------|------|-------------|--------------------|
| | | | I | II | III | IV | | |
| 1. | Kontroll | 0 | 19,5 | 20,0 | 12,5 | 12,5 | 16,125 | 100,0 |
| 2. | N standard | 50 kg/ha | 17,0 | 20,0 | 13,0 | 14,0 | 16,000 | 99,2 |
| 3. | KE | 1% | 22,5 | 22,5 | 17,0 | 14,0 | 19,000 | 117,8 |
| 4. | KE | 2% | 19,0 | 22,0 | 11,0 | 11,5 | 15,875 | 98,4 |

VARIANCIATÁBLÁZAT

| Tényező | SQ | FG | MQ | F-érték | | P= | SzD- értéke |
|----------|--------|----|-------|-----------|-----------|-----|----------------|
| | | | | számított | táblázati | | |
| Összes | 253,50 | | | | | | |
| Ismétlés | 208,63 | 3 | | | 2,81 | 10% | 1,82 |
| Kezelés | 27,13 | 3 | 9,042 | 4,58 | 3,86 | 5% | 2,25 |
| Hiba | 17,75 | 9 | 1,972 | | 6,99 | 1% | 3,23 |

F-próba: P5%-os szinten szignifikáns