

11.17.	100	2010.01.04.	V. Kezelés 100
11.19.	II. Kezelés	01.07.	100
11.22.	100	01.10.	100
11.25.	100	01.15.	150
11.30.	150	01.19.	100
12.03.	III. Kezelés	01.21.	VI. Kezelés
12.04.	100	01.24.	150
12.08.	150	01.28.	150
12.14.	100	01.31.	150
12.17.	100	02.02.	50

5. A vizsgált paraméterek és a mérés vagy mintavétel módszere, időpontja, fenofázisa

5.1. Üvegházi hajtó hőmérséklete és relatív páratartalma

Számítógépes napi adatgyűjtés

5.2. Növénymagasság két alkalommal (Melléklet:1)

Tenyészedényenként lemértük a dísznövény földfeletti tényleges magasságát.

5.3. Növényenkénti levélszám (Melléklet:2-3.)

Betakarításkor növényenként megszámoltuk a nagy és kisméretű piros leveleket, valamint a zöld leveleket. Ez alapján meghatároztuk a piros és zöld levelek arányát.

5.4. Átlagos levélfelület (Melléklet:4-7.)

Betakarításkor növényenként véletlenszerűen kiválasztott 3-3 nagy és kisméretű piros levélnek meghatároztuk a felületét milliméter papíron, s az összes levélszám figyelembe vételével meghatároztuk az egyes egyedek átlagos piros levélfelületét.

5.5. Színintenzitás (Fotók, Melléklet: 8-10.)

Három dolgozó, egymástól függetlenül színintenzitás alapján sorrendbe rakta a kísérlet kezeléseit.