

Sprutjournal

ADB-nr:

HC 0379

Plan-nr:

L11-1041A-04

Försöksnr:

RBC-34-04

Spruttillfälle

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|-------------|------------|-------------|----------|---|---|
| Behandlade försöksled (ex A,C,E etc..) | B | F & G | C, D, S | F & G | | |
| Typ av spruta | Spruno | Spruno | Spruno | Spruno | | |
| Sprutning utförd av (signatur) | HB PH | N.S. HB | HB KD | HB SE | | |
| Datum (år, mån, dag) | 04 05 17 | 09 06 2004 | 04 06 02 | 22/6-04 | | |
| Tid på dagen | EM | 12.30 | 14-14.45 | 10-10.30 | | |
| Grödans utveckling (decimalskalan) | DC 31 | 37 | DC 47 | DC 55 | | |
| Grödans täthet (gles, normal, tät) | Normal | tät | H&L | tät | | |
| Ogräsen utveckling | - | - | - | - | | |
| Ogräsbestånd (golest, normalt, tät) | - | - | - | - | | |
| Tillväxthastighet (låg, normal, hög) * | Normal | hög | hög | hög | | |
| Temperatur, °C (30 cm ovan mark) | +20°C | +18.3°C | 16.5°C | 17°C | | |
| Rel. fuktighet, % (30 cm ovan mark) | 64% | 58% | 73% | 88% | | |
| Markfuktighet (våt, normal, torr) | Normal | fuktig | fullig | fuktig | | |
| Molnighet, % | 40% | 20% | 60% | 75% | | |
| Vindhastighet i ramptid, m/s | 2-4 m/s | 1-3 m/s | 1 m/s | 0-1 m/s | | |
| Vindriktning över rutorna (längs, tvärs, diagonalt) | längs | diagonalt | - | - | | |
| Dagg (mycket, mätlig, ingen) | ingen | nej | fullig grön | nej | | |
| Förekomst av frost eller torra | nej | nej | nej | nej | | |
| Regnriktid efter behandling | > 20h | | | | | |
| Sprutare, typ | Spalt 11003 | Spalt | Spalt | spalt | | |
| Ovrigt (avvikelser och problem) | | | | | | |

*) Tillväxthastighet vanligen hög vid hög temperatur och god markfuktighet under längre tid, låg vid kallt och torrt väder