



Försöksserie: N-gödsling till höstraps

Försöksvärd: Hans Rosenqvist 0705-46 53 44

Mark och miljö

Albjära 1650, 268 90 svalöv

Försöksled

N, kg/ha

Höst

NS 24-6 (Sulfan)

Vår

NS 24-6 (Sulfan)

- | | | | |
|----|---------------------|----|---|
| A. | 0 + 12 S i Kieserit | 1. | 140 |
| B. | 20 | 2. | Enligt ledvis N-sensor mätning vid tillv.- avtagande omkring oktober |
| C. | 40 | 3. | 0 + 27 S i Kieserit |
| D. | 60 | | |
| E. | 80 | | |

Kieserit: MgS 16-21

Kombisådd skall tillämpas.

Vårgivan 140 och N-sensor-givan kombineras med alla höstgivor, 2x5=10 försöksled. Vårgivan 0 kombineras enbart med 0 på hösten dvs 1 led.

Sammanlagt erhålles alltså 11 försöksled och 44 rutor.

Rutfördelning i fält

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Block IV | X | D | A | D | B | E | C | E | A | B | A | C | X |
| Block III | X | A | B | C | D | E | C | E | A | A | B | X | |
| Block II | X | B | A | E | C | A | D | D | B | E | A | C | X |
| Block I | X | E | C | D | A | A | B | B | C | A | D | E | X |

Försöket ligger ca m i riktning från

Norrpil ↓ Plöjn.riktn. o

Koordinater X: N.55.947871 Y: E.13.176077 Altitud:Bruttoruta: 3 x 12 = 36 m² Skörderuta: 1,62 x 8 = 12,96 m²

Alla åtgärder skall dateras och signeras på fältkortets original-ex. Markera även ej utf. åtg. Till avd 3 insändes 1 kopia efter sådd, originalet insändes efter skörd.

| | | | |
|--|--------------------|--|-------------------|
| Gröda: Höstraps | Sort: Excalibur | Gradering av: | Dat Sign |
| Förfrukt | | Tillv.punktens höjd + | |
| Sådd Mån-Dag | Uppkomst Mån-Dag | Rothalsdiameter | Rutvis |
| <u>2012-08-25</u> | | Datum f blomning FLO.DDB | Rutvis |
| Utsädesmängd kg/ha | | Bristsymtom SGE | Rutvis |
| <u>4,4 kg/ha</u> | | Parasitangrepp DAN | Rutvis |
| Grundgödsling Medel kg/ha | Mån-Dag | Stjälkstyrka STS.SH | Rutvis |
| | | Planträkning: Höst, Vår | Rutvis |
| Försöksgödsling enligt plan | Mån-Dag | N-sensormätning: Höst, vår | Rutvis |
| | <u>08 - 25</u> | Klippning Höst, vår | |
| Ogräsförekomst Ringa Måttlig Riklig | | Blötvikten mätes direkt vid fält | |
| Dominerande ogräsart(er) | | Nederbörd, gödsl-skörd | |
| Behandlas mot sniglar direkt efter sådd | <u>3kg mesorer</u> | Prov av: | |
| Ogräs och skadedjur skall bekämpas | <u>30/8</u> | Frö för ts + kem | Rutvis |
| Albin Gunnarsson, Svensk Raps, 070-568 60 27 | | Matjord, gen.-, vid utl. | <u>25/8</u> |
| | | N-prof.general-, v utl. | <u>25/8</u> |
| | | N-profil vår, vissa led | |
| | | För utförande och provmottagare, se PM | |
| | | Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU | |
| Försöksledare vid SLU | Telefon | Utförare | Telefon |
| Gunnar Börjesson | 018-672753 | <u>Hans-Olof Johnson</u> | <u>046-713653</u> |
| 2012-08-09 | | | |