

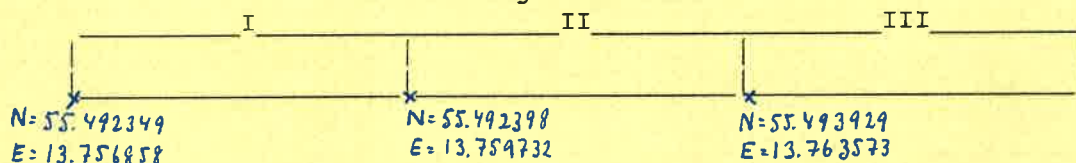


Försöksled

- 0AaI. 0 kg N, Lantbrukarens PKS mikro, växtskydd och ogräsbekämpning
- 0AaII. 0 kg N, Lantbrukarens PKS mikro, växtskydd och ogräsbekämpning
- 0AaIII. 0 kg N, Lantbrukarens PKS mikro, växtskydd och ogräsbekämpning
- 1AaI. Lantbrukarens normal NN kg N, PKS mikro, växtskydd och ogräsbek
- 1AaII. Lantbrukarens normal NN kg N, PKS mikro, växtskydd och ogräsbek
- 1AaIII. Lantbrukarens normal NN kg N, PKS mikro, växtskydd och ogräsbek
- 1Aav. Lantbrukarens normal NN kg N, PKS mikro, växtskydd och ogräsbekämpn. bevattn
- 1Ab. Lantbrukarens gödsl NN kg N, PKS mikro, maxbeh växtskydd och ogräsbek
- 1Ba. Lantbrukarens NN kg N, max PKS mikro, lantbrukarens växtskydd och ogräsbek
- 1Bb. Lantbrukarens NN kg N, max PKS mikro, maxbeh växtskydd och ogräsbek
- 2Aa. Maxgiva N totalt ca 300 kg N, lantbrukarens PKS mikro, växtskydd och ogräsbekämpn
- 2Ab. Maxgiva N totalt ca 300 kg N, lantbrukarens PKS mikro, maxbeh växtskydd och ogräsbek
- 2Ba. Maxgiva N totalt ca 300 kg N, max PKS mikro, lantbrukarens växtskydd och ogräsbek
- 2BbI. Maxgiva N totalt ca 300 kg N, max PKS mikro, maxbeh växtskydd och ogräsbekämpn
- 2BbII. Maxgiva N totalt ca 300 kg N, max PKS mikro, maxbeh växtskydd och ogräsbek
- 2BbIII. Maxgiva N totalt ca 300 kg N, max PKS mikro, maxbeh växtskydd och ogräsbek
- 2BbvI. Maxgiva N totalt ca 300 kg N, max PKS mikro, maxbeh växtskydd och ogräsb. bevattn
- 2BbvII. Maxgiva N totalt ca 300 kg N, max PKS mikro, maxbeh växtskydd och ogräsb. bevattn
- 2BbvIII. Maxgiva N totalt ca 300 kg N, max PKS mikro, maxbeh växtskydd och ogräsb. bevattn

Rutfördelning i fält

Rutfördelning se baksida



Koordinater SWEREF99 N : -

SWEREF99 E : -

Försöket ligger i NV riktning från Krogeholm

Norrpil o Plöjn.riktn. o

Bruttoruta: 3 x 12 = 36 m2 Nettoruta: 2,08 x 8 = 16,32 m2

Gröda: Höstvet Sådatur: Sort:

Förfrukt: Höstraps

Gödsling hösten: B=200 kg PK 11-21+ 2,0 Gramitrel 3/11

2-leden: 110 kg Axan 3/11

Svampbek. Hösten led b:

Gödsling våren: Tidigt av lantbrukaren(täckta 0-rutor):

Gödsling 2-leden med kväve:

Gödsling 2-leden med kväve:

Gödsling 2-leden med kväve:

Ogräsbek. av lantbrukaren:

Ogräsbek. Led b:

Svamp-och insektsbek. Av lantbr.:

Svamp-och insektsbek. Enl. sortf. Led b:

Svamp-och insektsbek. Enl. sortf. Led b:

Bevattning led v:

Stråförkortning i hela:

Fält kort, data och begärda protokoll till:

lena.engstrom@slu.se

OBS! Uppgifter om gröda, skörd mm skicka kopior till:

sixten.gunnarson@slu.se

Jordprov/general: För de tre olika platserna på fältet.

Analys: mullhalt, lerhalt, jordart, pH, P-AL, K-AL,

Mg-AL, Ca-AL, K-HCL, CU-HCL Datum för provtagning:

Jordprov skickas till: Eurofins Estrids väg 1, 291 65 Krstd.

N-profiler våren innan gödsling 2-leden:

N-profiler vid skörd 4x3x3 enl. PM:

N-Jordprov skickas till: Annika Hansson, SLU Intitutionen

för mark och miljö Adress se PM.

Planttäthet våren:

Skotträkning i DC 30 enl. PM:

Grödprovtagning DC 30 enl. PM:

Grödprovtagning DC 45 enl. PM:

Grödprov skickas till Annika Hansson, Adress se PM

Axräkning DC 92 enl. PM:

Sjukdomar, skadedjur grad. vid förekomst:

Stråstyrka vid skörd:

Drösning vid skörd 0-5:

Skördedatum:

Försöksledare

Bo Stenberg 0511-67276, 0730-777276

Lena Engström 0708-434678

Utförar-ansvarig

Hans-Olof Johansson 1708-161053

Grönsat 3/11 MN