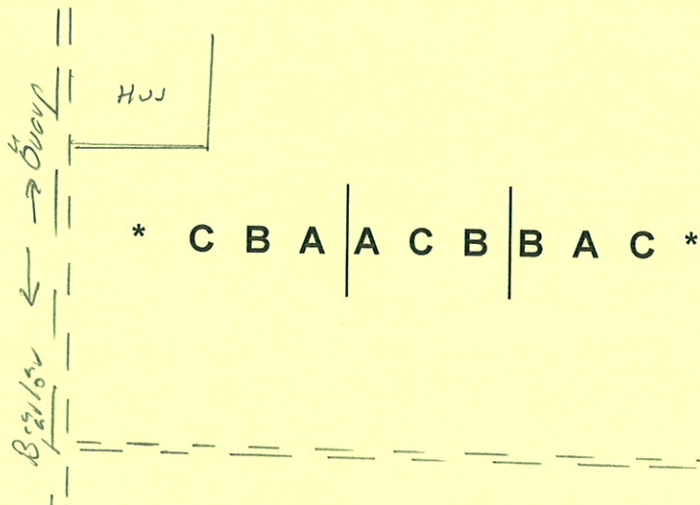


Försöksled

A.100 grobara kärnor/ha = U-mängd 40 kg C.250 grobara kärnor/ha = U-mängd 100 kg  
 B.175 grobara kärnor/ha = U-mängd 70 kg

Rutfördelning i fält



Försöket ligger ca 150 m i SV riktning från Gökålund

Norrpil → Plöjn.riktn. oE plöjt

Allmänna uppgifter/anvisningar

Bruttoyta: ~~21,20~~ x 12,00 = ~~26,40~~ m<sup>2</sup>

Nettoyta: ~~1,80~~ x ~~9,40~~ = ~~16,92~~ m<sup>2</sup>

20 x 9,0 = 18,0

Förfrukt:

Sådatum: 09-05

Gödsling Medel kg/ha Mån-Dag

Ogräsbek. Medel Dos Mån-Dag

Svampbek. Medel Dos Mån-Dag

Insektsbek. Medel Dos Mån-Dag

Graderingar

Planträkning höst ( ), % 10-51 100 Rutvis ✓

Planttäthet höst (PL.SF), % 11-07 80 Rutvis ✓

Planttäthet vår (PL.SS), % 05-05 80 Rutvis ✓

Axräkning ( ) Rutvis

Mognad (DDR), datum Mån-Dag Rutvis

Strållängd ( om skillnader finns ) Rutvis

Stråstyrka vid skörd ( STS.SH ) Rutvis

Skörd (Y.KG), datum/signatur: Rutvis

Skördeprover i HS-backsystem till Agrilab

Försöksledare

Arne Ljungars 044-22 99 02

Utförar-ansvarig

Sven Persson, 044-22 99 19, 0708-94 53 73