

**FÄLTKORT**

2015 R1-143M

M-538-1999

01A172

SLU, Jordbearbetning och Hydroteknik

Försöksserie: Strukturkalkning

Försöksvärd: Nordic Sugar AB

Ädelholm 205 04 Malmö

Vårkorn

Försöksled

- A. 0 ton Obehandlat
- B. 2 ton CaO/ha Släckt kalk
- C. 2 ton CaO/ha Kalkstensmjöl
- D. 2 ton CaO/ha Sockerbrukskalk.
- E. 6 ton CaO/ha Släckt kalk

Rutfördelning i fält

B	E	D	C	A	Block IV
16	17	18	19	20	
D	C	A	E	B	Block III
11	12	13	14	15	
E	D	B	A	C	Block II
6	7	8	9	10	
A	B	C	D	E	Block I
1	2	3	4	5	

Koordinater SWEREF99 N : 6169865 SWEREF99 E : 386123

Försöket ligger ca 350 m i SE riktning från Uppåkra kyrka

Norrpil → Plöjn. rikt. ↕

BRUTTOYTA: 5,76 x 15 = 86,4 M²SKÖRDERUTA: X = M²*Allmänna uppgifter/anvisningar**Graderingar och bestämmningar*

Gröda: Vårkorn Sort:

Bristsymtom (SGE) Rutvis

Förfrukt: Sockerbetor

Ogräsförekomst ospec. (WE) Rutvis

Sådd: Datum /

Gradering vid skörd

Gödsling medel Kg/ha Datum /

Stråstyrka vid skörd 0-100 (STS.SH) Rutvis

OGRÄSBEKÄMPN MEDEL KG/HA DATUM /

Grönskott vid skörd 0-100 (SH.GN) Rutvis

ÖVRIG BEKÄMPN DATUM /

Provtagning vid skörd: (Y.KG) Rutvis

Kärna: N-halt (NIT) Rutvis

OBS! Uppgift om gröda, skörd m m skickas till: sixteen.gunnarsson@slu.se

Skicka skördeprov till:
AgriLab AB Ullsväg 33, 756 51 Uppsala

Trolig gröda nästa år:

Försöksledare
Kerstin Berglund 018-671185Utförar-ansvarig
Hans-Olof Johansson 070-8161053