



Legende:

1. Ziffer = Feld

- 1xx - Getreideanteil 50 %
- 2xx - Getreideanteil 75 %
- 3xx - Getreideanteil 100 %

2. Ziffer = Strohdüngung

- x1x - ohne Strohdüngung
- x2x - mit Strohdüngung

3. Ziffer = N-Düngung

- xx1 - ohne (N1)
- xx2 - niedrig (N2)
- xx3 - ortsüblich (N3)
- xx4 - erhöht (N4)

4. Ziffer = Wiederholung

xxx1 bis xxx2 - Wiederholung 1 bis 2

Zusatzprüfglieder

- ZP1 - ohne organ. Düngung seit 1972 / N3
- ZP2 - ohne organ. Düngung seit 1937 / N3

Min.Düngung [kg ha⁻¹]

Fruchtarten	N1	N2	N3	N4	P	K
Kartoffeln	0	60	120	180	50	200
Silomais	0	60	120	180	50	200
Getreide	0	40	80	120	50	200



Humboldt-Universität zu Berlin
Lehr- und Forschungsstation

Versuchsstandort: Thyrow

Fläche: DV

Versuchsplan: Statischer Fruchtfolge- und Strohdüngungs-
versuch (DV)
Ernteparzellen ~~Erntefläche~~

Versuch von:	LFS
geplant von:	
am:	
gezeichnet von:	H. Vogel
am:	08.04.2016

Maßstab 1:500

