

Arbeit:
Entw.: _____ **am:** _____ **von:** _____

GPV Wagna 2024

Versuchsbezeichn.: 'GPV Wagna 2024'

Protokollbezeichn.: "GPV Wagna 2022"

Standort: 'GPV Wagna'

Versuchsjahr:

2024

Allgemein (GPV Wagna 2024): Gülle Anbau : Sorte: Parzellengröße: Getreide: 56 x 18 = 1008 m ² Mais/Kürbis: 56 x 16,8 = 940,8 m ² Versuchsanlage: 2-fakt. Blockanlage, 2 Bearbeitungsformen x 4 Fruchtfolgeglieder x 4 Wiederholungen = 32 Parzellen Düngung:	Straßenverwaltung							
	32 K KM2	28 M KM1	24 K KM1	20 M KM2	16 K KÜB	12 M GET	8 K KM3	4 M KM2
	31 K KÜB	27 M KÜB	23 K KM3	19 M GET	15 K KM2	11 M KM2	7 K KM1	3 M KÜB
	30 M GET	26 K KM1	22 M KM1	18 K GET	14 M KÜB	10 K KM3	6 M KM1	2 K KM2

Feldkarte Beschreibung Versuchsglied

Vgl	Code	Beschreibung
1	K KM1	Konventionell;Fruchtfolge wechselnd KM1
2	K KM2	Konventionell;Fruchtfolge wechselnd KM2
3	K KM3	Konventionell;Fruchtfolge wechselnd KM3
4	K KÜG	Konventionell;Fruchtfolge wechselnd KÜB/GET
5	M KM1	Minimal;Fruchtfolge wechselnd KM1
6	M KM2	Minimal;Fruchtfolge wechselnd KM2
7	M GET	Minimal;Fruchtfolge wechselnd GET
8	M KÜ	Minimal;Fruchtfolge wechselnd KÜ

zB.: Complex 15:15:15 400 kg	Datum					
	Beschreibung	Anbau	Düngung	Pflanzenschutz	Bonitur	Ernte

Anmerkungen: