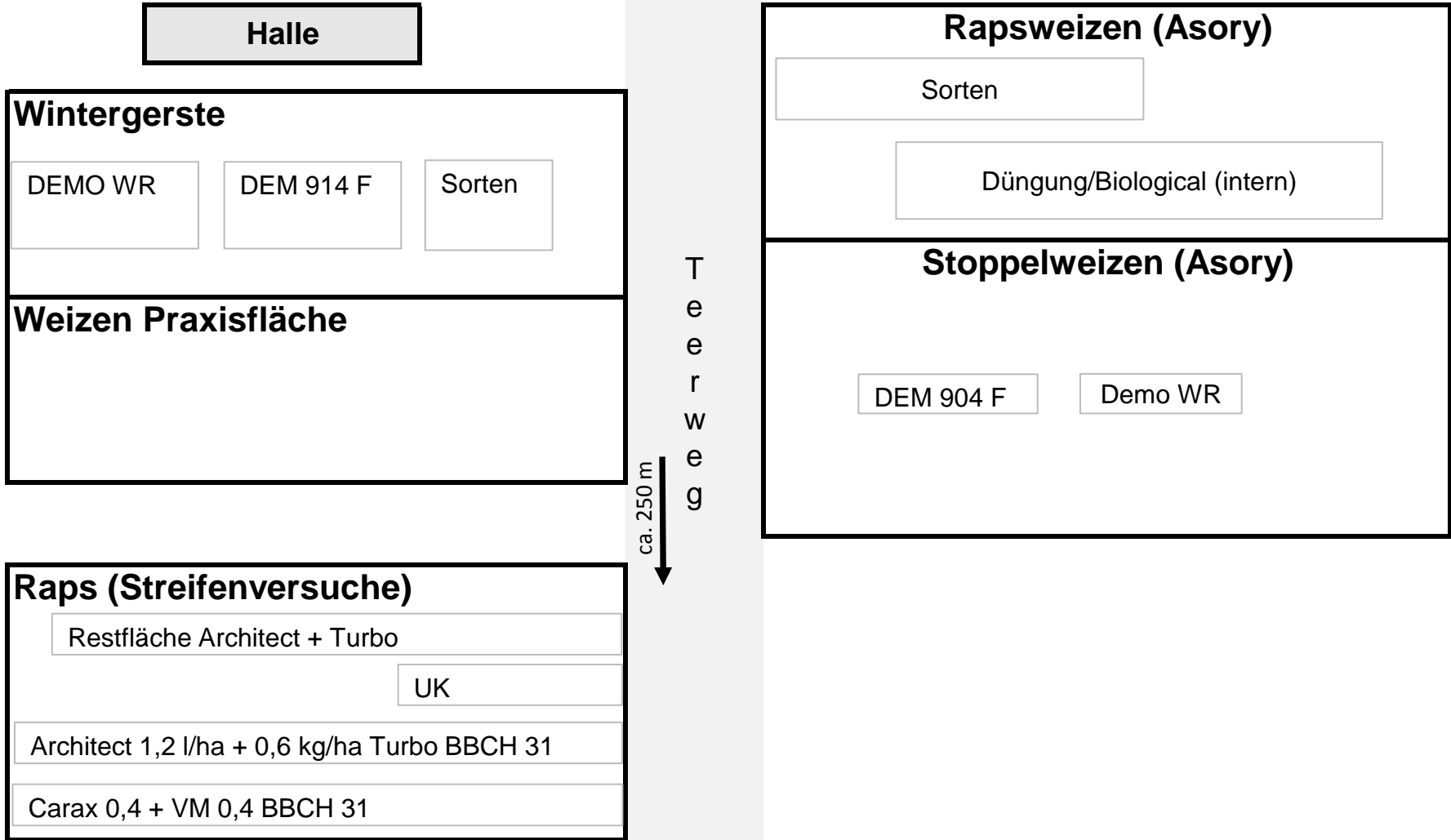


Feldführer Hof Entenpfuhl 2023



Lageplan



Weizen Sortenversuch

Aussaat am: 31.10.2022

335 Kö./m²

Nr.	Sorte	Züchter
1	Chevignon	Hauptsaaen
2	Asory	Secobra
3	Reform	RAGT
4	Campesino	Secobra
5	Pepper	Secobra
6	LG Character	Limagrain
7	SU Jonte	Saaen Union
8	KWS Donovan	KWS
9	Debian	DSV
10	Obiwan	Hauptsaaen
11	LG Optimist	Limagrain
12	Foxx	IG Pflanzenzucht

Randomisierung

4. Wdh.	10	12	11	7	9	8	4	6	5	1	3	2
3. Wdh.	5	6	4	2	3	1	11	12	10	8	9	7
2. Wdh.	9	7	8	12	10	11	3	1	2	6	4	5
1. Wdh.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Überbehandlungen:

Herbizid

29.03.2023 0,3 kg/ha Atlantis Flex + 0,07 kg/ha Biathlon 4D +1,0 l/ha Dash

Wachstumsregler

geplant 0,5 kg/ha Prodax BBCH 32
ggf. Nachlage 0,3 - 0,4 Medax Top

Fungizid

geplant 1,0 l/ha Balaya BBCH 32
geplant 1,0 l/ha Revystar + 1,0 l/ha Priaxor BBCH 39/49
geplant 1,5 l/ha Osiris MP BBCH 65

Düngung

03.03.2023 60 kg/ha N (Hydrosulfan, 250 kg/ha)
05.04.2023 60 kg/ha N (Hydrosulfan, 250 kg/ha)

Fungizidversuche in Winterweizen 2023 DEM 904 F

Behandlungstermine:

T1 geplant ca. 24.04.2023

T2

T3

T4

VGL	Mittel	Aufwandmenge l/ha	Termin BBCH
1	Kontrolle		
2	Revytrex	1,5	37
3	Revytrex	1,5	49
4	Revytrex + Comet	1,5 + 0,5	37
5	Revytrex + Comet	1,5 + 0,5	49
6	VM U	2,0	49
7	VM A	1,5	49
8	BAS 758 00F (Xenial)	1,3	32
	Revytrex	1,5	37
9	BAS 758 00F (Xenial)	1,3	32
	Revytrex	1,5	49
10	BAS 758 00F (Xenial)	1,25	32
	Revytrex + Comet	1,5 + 0,5	49
11	Balaya	1,0	32
	Revytrex	1,5	49
12	VM IT	1,0	32
	Revytrex	1,5	49
13	Revytrex	1,5	37
	BAS 754 00 F (Navura)	1,5	65
14	Revytrex + Comet	1,5 + 0,5	37
	BAS 754 00 F (Navura)	1,5	65

BASF Wachstumsreglerversuch WW 2023

Behandlungstermine:

geplant KW 16

VGL	Mittel	Aufwandmenge l/ha	Termin BBCH
1	Unbehandelt		
2	Prodax + CCC	0,3 + 0,5	31/32
3	Prodax	0,5	31/32
6	Trinexapac + CCC	0,25 + 0,5	31/32

Überbehandlung mit Fungiziden geplant:

1,0 Balaya BBCH 32

1,0 + 1,0 Revystar + Priaxor BBCH 39/49

Gerste - Sortenversuch

Aussaat: 07.10.2022

310 Kö./m² mz

335 Kö./m² zz

Nr.	Sorte	Züchter
1	Avantasia	Hauptsaaen
2	Esprit	DSV
3	Julia	DSV
4	SU Midnight	Saaen Union
5	KWS Orbit	KWS
6	SU Jule	Saaen Union
7	Winnie	Limagrain
8	Teuto	Secobra
9	KWS Exquis	KWS
10	California zz	Limagrain
11	Bordeaux zz	Saaen Union
12	KWS Tardis zz	KWS

Randomisierung

4. Wdh.	12	11	7	9	8	4	6	5	1	3	2
3. Wdh.	6	4	2	3	1	11	12	10	8	9	7
2. Wdh.	7	8	12	10	11	3	1	2	6	4	5
1. Wdh.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Überbehandlungen:

Herbizid

18.10.2022 4,0 l/ha Malibu BBCH 10/11

Insektizid

30.10.2022 0,075 l/ha Karate Zeon

Wachstumsregler

12.04.2023 0,6 kg/ha Prodax BBCH 31/32

Fungizid

17.04.2023 1,0 l/ha Balaya BBCH 32/33

geplant 1,5 Revytrex BBCH 49 (ggf. + Kontaktfungizid)

Düngung

03.03.2023 60 kg/ha N (Hydrosulfan, 250 kg/ha)

05.04.2023 60 kg/ha N (Hydrosulfan, 250 kg/ha)

BASF - Fungizidversuche in Wintergerste 2023 DEM 914 F

Behandlungstermine:

T1 BBCH 317.04.2023

T2 BBCH 3

VGL	Mittel	Aufwandmenge l/ha	Termin BBCH
1	Kontrolle		
2	Revytrex	1,5	39/49
3	Balaya	1,5	39/49
4	Folpan SC	1,5	39/49
5	Revytrex + Folpan SC	1,5 + 1,5	39/49
6	Balaya + Folpan SC	1,5 + 1,5	39/49
7	VM A + Folpan SC	1,2 + 1,5	39/49
8	VM E + Folpan SC	1,0 + 1,5	39/49
9	Balaya	1,0	32
	Revytrex	1,5	39/49
10	Balaya	1,0	32
	Revytrex + Folpan SC	1,5 + 1,5	39/49
11	BAS 758 00F (Xenial)	1,25	32
	Revytrex + Folpan SC	1,5 + 1,5	39/49

Wachstumsregler über alle Varianten
12.04.2023: 0,6 kg/ha Prodax BBCH 31/32

BASF WR Wintergerste 2023

Behandlungstermine: T1: St. 31/32 T2: 37-39 T3: 49

T1 BBCH 31/32: 05.04.2022 (BBCH 31)

T2 BBCH 37/39:

T3 BBCH 39/49:

Var.	Mittel	Termin	AWM kg/l/ha	Fungizide		
				31/32	37/39	39/49
1	Unbeh. aber mit 2x F			X		X
2	Prodax	31/32	0,5	X		
						X
3	Prodax	31/32	0,7	X		
						X
4	Prodax	31/32	0,5	X		
	Cerone		0,25			X
5	Prodax	37/39	0,5		X	
6	Medax Top	37/39	0,7		X	

Fungizide immer in TM mit WR, wenn gleicher Termin

ES 31/32 Balaya 1,0 l/ha

ES 37/39 Revytrex 1,5 l/ha + Folpan 1,5 l/ha

ES 39/49 Revytrex 1,5 l/ha + Folpan 1,5 l/ha

Raps - Sortenversuch

Aussaat: 13.09.2022 40 Kö/m²

aufgrund von sehr ergiebigen Regenmengen (>150 mm) in den Tagen nach der Saat konnte sich kein Raps etablieren

Praxisfläche Rapsstreifenversuch

Aussaat 11.09.2022

Überbehandlungen:

Herbizid

10.10.2022 2,5 l/ha Butisan Gold VA
2,5 l/ha Focus Aktiv BBCH 12/13

Insektizid

10.10.2022 0,08 Nexide BBCH 12/13
28.03.2023 0,075 Karate BBCH 31

Fungizid

28.03.2023 0,6 l/ha Carax BBCH 31
geplant 0,5 l/ha Cantus Gold BBCH 65

Düngung

21.02.2023 90 kg/ha N (Hydrosulfan 24/6) [375 kg/ha]
17.03.2023 56 kg/ha N (Hydrosulfan 24/6) [233 kg/ha]

Raps (Streifenversuche)

Restfläche Architect + Turbo

UK

Architect 1,2 l/ha + 0,6 kg/ha Turbo BBCH 31

Carax 0,4 + VM 0,4 BBCH 31

Teerweg