

BETTENDORF - DEMOFELDER - Lageplan 2022/2023

 Panneau
 Mast

a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e						
221	222	223	224	225	226	227
221.3	222.3	223.3	224.3	225.3	226.3	227.3
221.2	222.2	223.2	224.2	225.2	226.2	227.2
Leguminosen						
221.1	222.1	223.1	224.1	225.1	226.1	227.1
a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e						
211	212	213	214	215	216	217
211.3	212.3	213.3	214.3	215.3	216.3	217.3
211.2	212.2	213.2	214.2	215.2	216.2	217.2
Sommergetreide						
211.1	212.1	213.1	214.1	215.1	216.1	217.1
a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e						
201	202	203	204	205	206	207
201.3	202.3	203.3	204.3	205.3	206.3	207.3
201.2	202.2	203.2	204.2	205.2	206.2	207.2
Wintertriticale / Hartweizen						
201.1	202.1	203.1	204.1	205.1	206.1	207.1

<<< Diekirch

a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e						
121	122	123	124	125	126	127
121.3	122.3	123.3	124.3	125.3	126.3	127.3
121.2	122.2	123.2	124.2	125.2	126.2	127.2
Wintergerste						
121.1	122.1	123.1	124.1	125.1	126.1	127.1
a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e						
111	112	113	114	115	116	117
111.3	112.3	113.3	114.3	115.3	116.3	117.3
111.2	112.2	113.2	114.2	115.2	116.2	117.2
Winterweizen						
111.1	112.1	113.1	114.1	115.1	116.1	117.1
a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e a b c d e						
101	102	103	104	105	106	107
101.3	102.3	103.3	104.3	105.3	106.3	107.3
101.2	102.2	103.2	104.2	105.2	106.2	107.2
Mais						
101.1	102.1	103.1	104.1	105.1	106.1	107.1

Umstellung Bio

Bettendorf >>>

WINTERWEIZEN (111-117)

Rand Barranco

111	Barranco 350 K/qm	0F0H0I Ecosheme 3x
	Barranco 350 K/qm	1F0H0I Ecosheme 2x
	Barranco 350 K/qm	1F1H 0I
	Barranco 350 K/qm	1F1H 0I Ecosheme 1x
	Barranco 350 K/qm	0F1H 0I Ecosheme 2x
112	Kerubino 350 K/qm	0F0H
	Kerubino 350 K/qm	1F0H
	Kerubino 350 K/qm	1F1H
	Kerubino 350 K/qm	1F1H
	Kerubino 350 K/qm	0F1H
113	Kerubino 350 K/qm -25 cm Hacke	0U0F0H
	Kerubino 350 K/qm -25 cm Striegel + Hacke	0U0F0H
	Kerubino 350 K/qm Striegel	0U0F0H
	Kerubino 350 K/qm Striegel	0U0F0H
	Kerubino 350 K/qm T	0U0F0H
114	Campesino 350 K/qm -25 cm Hacke	0U0F0H
	Campesino 350 K/qm -25 cm Striegel + Hacke	0U0F0H
	Campesino 350 K/qm Striegel	0U0F0H
	Campesino 350 K/qm Striegel	0U0F0H
	Campesino 350 K/qm T	0U0F0H
115	Campesino 350 K/qm	0F0H
	Campesino 350 K/qm	1F0H
	Campesino 350 K/qm	1F1H
	Campesino 350 K/qm	1F1H
	Campesino 350 K/qm	0F1H
116	Bernstsein 175 K/qm	0F0H
	Bernstsein 175 K/qm	1F0H
	Bernstsein 175 K/qm	1F1H
	Bernstsein 175 K/qm	1F1H
	Bernstsein 175 K/qm	0F1H
117	KWS Keitum 350 K/qm	0F0H
	KWS Keitum 350 K/qm	1F0H
	KWS Keitum 350 K/qm	1F1H
	KWS Keitum 350 K/qm	1F1H
	KWS Keitum 350 K/qm	0F1H

Rand KWS Keitum

WINTERGERSTE (121-127)

Rand: KWS Higgins

121	KWS HIGGINS 325 K/qm		0F0H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		1F0H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		1F1H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		1F1H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		0F1H
122	KWS MOSELLE 375 K/qm		0F0H
	KWS MOSELLE 375 K/qm		1F0H
	KWS MOSELLE 375 K/qm		1F1H
	KWS MOSELLE 375 K/qm		1F1H
	KWS MOSELLE 375 K/qm	0F1H	
123	KWS HIGGINS 325 K/qm -25cm Ha		0U0F0H
	KWS HIGGINS 325 K/qm -25 cm Ha+St		0U0F0H
	KWS HIGGINS 325 K/qm St		0U0F0H
	KWS HIGGINS 325 K/qm St		0U0F0H
	KWS HIGGINS 325 K/qm T		0U0F0H
124	KWS MOSELLE 375 K/qm -25cm Ha		0U0F0H
	KWS MOSELLE 375 K/qm -25 cm Ha+St		0U0F0H
	KWS MOSELLE 375 K/qm St		0U0F0H
	KWS MOSELLE 375 K/qm St		0U0F0H
	KWS MOSELLE 375 K/qm T		0U0F0H
125	KWS HIGGINS 325 K/qm		0F0H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		1F0H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		1F1H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		1F1H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		0F1H
126	KWS MOSELLE 375 K/qm		0F0H
	KWS MOSELLE 375 K/qm		1F0H
	KWS MOSELLE 375 K/qm		1F1H
	KWS MOSELLE 375 K/qm		1F1H
	KWS MOSELLE 375 K/qm		0F1H
127	KWS HIGGINS 325 K/qm		0F0H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		1F0H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		1F1H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		1F1H
	KWS HIGGINS 325 K/qm		0F1H

Rand: KWS Higgins

WINTERTRITICALE & - HARTWEIZEN (201 – 207)

Rand Lombardo

201	Lombardo 350 K/qm	0F0H
	Lombardo 350 K/qm	1F0H
	Lombardo 350 K/qm	1F1H
	Lombardo 350 K/qm	1F1H
	Lombardo 350 K/qm	0F1H
202	Lombardo 350 K/qm	0F0H
	Lombardo 350 K/qm	1F0H
	Lombardo 350 K/qm	1F1H
	Lombardo 350 K/qm	1F1H
	Lombardo 350 K/qm	0F1H
203	Feldfutter: Umstellungsphase in BIO	
204	Feldfutter: Umstellungsphase in BIO	
205	Ramdam 350 K/qm	0F0H
	Ramdam 350 K/qm	1F1H
	Ramdam 350 K/qm	1F1H
	Ramdam 350 K/qm	1F1H
	Ramdam 350 K/qm	0F1H
206	Ramdam 350 K/qm	0F0H
	Ramdam 350 K/qm	1F0H
	Ramdam 350 K/qm	1F1H
	Ramdam 350 K/qm	1F1H
	Ramdam 350 K/qm	0F1H
207	Anvergur 450 K/qm	0F0H
	Anvergur 450 K/qm	1F0H
	Anvergur 450 K/qm	1F1H
	Anvergur 450 K/qm	1F1H
	Anvergur 450 K/qm	0F1H

Rand: Anvergur

LEGUMINOSEN (221 - 227)

Vorfrucht: Sommergetreide

Saatstärke Lupinen: blaue Lupine: 90 K/m²
weiße Lupine: CELINA 60 K/m²
weiße Lupine: CELINA 45 K/m² (25 cm Reihenabstand)

Saatstärke Erbsen: 70 K /m² + Hafer DELFIN 50 K/m²
50 K /m² + DELFIN 30 K/m² (25 cm Reihenabstand)

Saattermin: 05/04/2023

227	Blaue Lupine 90 K/m ² Blaue Lupine 90 K/m ² Blaue Lupine 90 K/m ² Blaue Lupine 90 K/m ²		
226	Celina 60 K/m ² Celina 60 K/m ² Celina 60 K/m ² Celina 45 K/m ² Celina 45 K/m ²	25 cm Reihenabstand 25 cm Reihenabstand	
225	Celina 45 K/m ² Celina 45 K/m ² Celina 60 K/m ² Celina 60 K/m ² Celina 60 K/m ²	25 cm Reihenabstand 25 cm Reihenabstand	
224	Bio-Umstellung		
223			
222	Erbsen 70 K/m ² Erbsen 70 K/m ² Erbsen 70 K/m ² Erbsen 50 K/m ² Erbsen 50 K/m ²	Untersaat Hafer 50 K/m ² Untersaat Hafer 50 K/m ² Untersaat Hafer 50 K/m ² 25 cm Reihenabstand / Hafer 30 K/m ² 25 cm Reihenabstand / Hafer 30 K/m ²	
221	Erbsen 70 K/m ² Erbsen 70 K/m ² Erbsen 70 K/m ² Erbsen 70 K/m ² Erbsen 70 K/m ²	Untersaat Hafer 50 K/m ² Untersaat Hafer 50 K/m ² Untersaat Hafer 50 K/m ² Untersaat Hafer 50 K/m ² Untersaat Hafer 50 K/m ²	

SG	SG	BIO	BIO	SG	SG	SG	
Laureate	Florence			Laureate	Florence	Laureate	
211,3	212,3	213,3	214,3	215,3	216,3	217,3	

SG	SG	BIO	BIO	SG	SG	SG	
Laureate	Florence			Laureate	Florence	Laureate	
211,2	212,2	213,2	214,2	215,2	216,2	217,2	

SG	SG	BIO	BIO	SG	SG	SG	
Laureate	Florence			Laureate	Florence	Laureate	
211,1	212,1	213,1	214,1	215,1	216,1	217,1	

330 K/m2					330 K/m2										330 K/m2					330 K/m2					330 K/m2				
a	b	c	d	e	a	b	c	d	e						a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e

Sommergerste. Aussattermin: 04.04.2023