

Resultate der Rapsversuche 2010-2011 résultats des essais variétaux en colza 2010-2011 Kornertrag-rendement grain

variété num	Sorte	obteneur Züchter	gr/m ² K/m ²	Ertrag - rendement %								années Jahre
				lieu 1 St'ort1	lieu 2 St'ort2	lieu 3 St'ort3	Jahres-Ø-annuelles					
							10/11	09/10	08/09	08-11		
1	DK Exquisite	rH	Dekalb	50	111	115	112	113	106	95	104	3
37	Exocet	rH	DSV	50	105	99	100	102	103	107	104	3
24	NK Petrol	rH	Syngenta	50	101	109	97	102	108	97	102	3
36	Dimension	rH	DSV	50	96	112	91	99	106	100	102	3
26	Toccata	rH	Syngenta	50	109	114	109	110	94	100	101	3
2	DK Cabernet	L	Dekalb	70	101	117	110	108	97	98	101	3
18	Visby	rH	Lembke	50	101	105	105	104	99	99	101	3
13	Adriana	L	Advanta	70	106	104	104	105	100	96	100	3
23	Vision	L	Lantmännen	70	102	105	100	102	101	97	100	3
29	NK Technic	rH	Syngenta	50	107	118	99	107	92	90	96	3
31	NK Caravel	rH	Syngenta	50	99	102	99	100	95	94	96	3
9	Catalina	L	Dekalb	70	91	79	99	91	91	97	93	3
8	CWH 125 = DK Expo	rH	Dekalb	50	117	120	120	119	108		114	2
5	DK Expower	rH	Dekalb	50	113	114	124	118	102		110	2
19	Xenon	rH	Lembke	50	104	94	89	96	112		104	2
25	NK Alamir	rH	Syngenta	50	88	107	108	100	105		103	2
6	DK Exmen	rH	Dekalb	50	100	103	111	105	96		101	2
11	Albaltros	rH	Advanta	50	99	86	105	98	100		99	2
3	DMH 144	rH	Dekalb	50	120	119	119	119			119	1
7	Extend	rH	Dekalb	50	114	124	116	117			117	1
10	AC072HR	rH	Advanta	50	106	109	110	108			108	1
30	SY Marino (RNX3823)	rH	Syngenta	50	108	109	106	108			108	1
32	Genie (Stamm)	rH	DSV	50	106	120	94	106			106	1
27	Cardiff	rH	Syngenta	50	102	104	106	104			104	1
4	Excalibur	rH	Dekalb	50	101	87	118	103			103	1
35	Compass	rH	DSV	50	105	116	92	103			103	1
20	Sherpa	rH	Lembke	50	101	107	101	102			102	1
28	SY Carlo (RNX3825)	rH	Syngenta	50	97	110	103	102			102	1
22	Galileo	L	Lantmännen	70	100	103	104	102			102	1
15	EGC 914	L	Euralis	70	102	106	93	100			100	1
33	Primus	rH	DSV	50	98	107	94	99			99	1

Resultate der Rapsversuche 2010-2011
résultats des essais variétaux en colza 2010-2011
Kornertrag-rendement grain

variété num Sorte	obteneur Züchter	gr/m ² K/m ²	lieu 1 St'ort1	lieu 2 St'ort2	lieu 3 St'ort3	Jahres-Ø-annuelles				années Jahre
						10/11	09/10	08/09	08-11	
12 Pamela	L	Advanta	70	98	98	99	98		98	1
21 Fashion	rH	Lantmännen	50	90	87	102	94		94	1
17 Orlando	rH	Saatbau Linz	50	91	92	86	89		89	1
34 King 10	L	DSV	70	93	92	81	88		88	1
14 ES Agatha	L	Euralis	70	90	75	92	87		87	1
16 Freddy	L	Saatbau Linz	70	72	85	78	78		78	1

NK-Speed: vom Züchter zurückgezogen/variété retirée par l'obteneur

Standort/lieu	Bettendorf	Canach	Everlange					
Versuchsdurchschnitt/moyenne essai =	47,8	33,6	45,3					dt-qx/ha
Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% =	47,0	32,6	43,8	41,1	40,4	43,1	41,6	dt-qx/ha
Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% =							40,8	dt-qx/ha
Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% =							41,1	dt-qx/ha
Saat/semis	3/09/11	6/09/11	3/09/11					
Ernte/récolte	2/08/11	2/08/11	1/08/11					
H ₂ O-Ø	6,8%	10,1%	10,1%					

nouvelle inscription - Neueintragung

radiation - Streichung

Resultate der Wintergerstenversuche résultats des essais variétaux en orge d'hiver Ertrag - rendement

variété num	2/6 r Sorte	obteneur Züchter	Ertrag - rendement %								années Jahre
			lieu 1	lieu 2	lieu 3	lieu 4	Jahres-Ø-annuelles				
			St'ort1	St'ort2	St'ort3	St'ort4	10-11	09-10	08-09	08-11	
14	KWS Cassia	2 KWS-UK	99	124	118	117	112	99	106	106	3
13	Hercule	Secobra		120		103	111	101	105	106	3
21	Karioka	Momont	100	116	120	111	111	109	97	106	3
8	Leibniz	KWS-L	101	100	91	100	99	105	107	103	3
18	Sandra	2 Lang-D.	104	115	116	110	110	97	100	103	3
10	Semper	KWS-L	102	103	98	85	97	103	108	103	3
29	Stendal	2 Streng	99	104	124	108	108	99	96	101	3
24	Canberra	2 Nick.	97	102	98	106	100	105	98	101	3
9	Fridericus	KWS-L	100	119	91	94	100	101	98	100	3
4	Highlight	DSV	102	95	103	92	98	98	102	99	3
7	Wintmalt	2 KWS-L	103	93	105	102	101	97	98	99	3
25	Campanile	2 Nick.	97	90	112	107	102	94	96	97	3
11	KWS Meridian	KWS-L	103	102	103	88	99	114		106	2
1	Saturn	Breun	99	109	100	103	102	110		106	2
27	Zoom	Syngenta	107	104	111	104	106		105	105	2
16	KWS B100	2 KWS-UK	114				114			114	1
30	Xenon	2 Streng	105	103	122	116	111			111	1
15	KWS B99	2 KWS-UK	110				110			110	1
23	Escadre	Momont	104	103	120	111	109			109	1
2	Leu93417	DSV	109				109			109	1
17	KWS B96	2 KWS-UK	109				109			109	1
19	Zephyr	2 Lantm.	94	106	111	125	108			108	1
26	75-7A	Secobra	107				107			107	1
13	KW 6-926	2 KWS-L	107				107			107	1
28	Hobbit	Syngenta	105	99	107	108	105			105	1
3	Leu93606	DSV	105				105			105	1
22	Gigga	Momont	98	117	121	90	105			105	1
12	KWS Tenor	KWS-L	103	115	103	101	105			105	1

Resultate der Wintergerstenversuche résultats des essais variétaux en orge d'hiver Ertrag - rendement

31 Henriette	N-Saat	108	102	103	95	103	103	1
5 Leu93916 (2901)	DSV	97	111	100	100	101	101	1
20 MH03BT41	Momont	99				99	99	1
6 F4500	2 Firlbeck	89				89	89	1

Christelle

Standort/lieu 2010-2011	Bettendorf	Bous	Eschette	Koerich				
Versuchsdurchschnitt/moyenne essai =	93,0	54,3	71,0	68,7	71,7	dt-qx/ha		
Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% =	90,8	50,9	65,6	66,5	68,5	67,0	66,4	67,3 dt-qx/ha
Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% =								67,8 dt-qx/ha
Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% =								68,5 dt-qx/ha

Saat/semis	4/10/10	8/10/10	5/10/10	7/10/10
Ernte/récolte	12/07/11	12/07/11	11/07/11	15/07/11
H ₂ O-Ø	14,9%	12,3%	14,4%	17,2%

nouvelle inscription - Neueintragung

radiation - Streichung

Resultate der Winterroggenversuche résultats des essais variétaux en seigle d'hiver Ertrag - rendement

num	variété Sorte	L/H/R	obteneur Züchter	Ertrag - rendement %						
				lieu 1 St'ort1	lieu 2 St'ort2	Jahres-Ø-annuelles			années Jahre	
						10-11	09-10	08-09		08-11
8	Guttino	H	KWS-L	114	110	112	116	110	112	3
9	Brasetto	H	KWS-L	113	108	110	110	112	111	3
10	Palazzo	H	KWS-L	115	109	112	106	107	108	3
7	Visello	H	KWS-L	114	104	109	107	108	108	3
6	Conduct	P	KWS-L	86	96	91	93	92	92	3
11	KWS Magnifico	H	KWS-L	114	107	111	110		110	2
1	Amber	P	Danko	102	89	95	89		92	2
5	Elego	P	Edelhof	95	94	94	89		92	2
2	Diament	P	Danko	100	84	92	91		91	2
3	Kapitän	P	Dieckmann	113	100	107			107	1
4	Hellvus	H	Dieckmann	102	85	94			94	1

Standort/lieu 2010-2011

Bettendorf Eschette

Versuchsdurchschnitt/moyenne essai =

98,9 94,8 87,0

dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% =

93,1 95,9 94,5 82,1 82,7

86,4 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% =

88,3 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% =

94,5 dt-qx/ha

Saat/semis 8/10/10 13/10/10

Ernte/récolte 4/08/11 18/08/11

H₂O-Ø 15,3% 15,0%

P = Populationsroggen, H = Hybridroggen

nouvelle inscription - Neueintragung

radiation - Streichung

Resultate der Spelzweizenversuche résultats des essais variétaux en épeautre Ertrag - rendement

num	variété Sorte	obteneur Züchter	Ertrag - rendement %					années Jahre	
			lieu 1 St'ort1	lieu 2 St'ort2	Jahres-Ø-annuelles				
					10-11	09-10	08-09		08-11
4	Cosmos	CRAW	104	104	104	115	107	109	3
3	Stone	CRAW	102	107	104	102	105	104	3
6	Epanis	CRAW	104	109	106	98	103	102	3
1	Zollernspelz	SU	103	98	101	104	97	101	3
2	Oberkulmer Rotkorn	SU	93	90	92	90	99	93	3
5	Ressac	CRAW	94	91	93	91	89	91	3

Standort/lieu 2010-2011	Bettendorf	Everlange				
Versuchsdurchschnitt/moyenne essai =	58,1	39,0	48,6	dt-qx/ha		
Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% =	58,1	39,0	48,6	50,4	46,7	48,5 dt-qx/ha
Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% =						49,5 dt-qx/ha
Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% =						48,6 dt-qx/ha

Saat/semis	14/10/10	15/10/10
Ernte/récolte	4/08/11	11/08/11
H ₂ O-Ø	15,2%	13,6%

nouvelle inscription - Neueintragung

radiation - Streichung

Resultate der Wintertriticaleversuche résultats des essais variétaux en triticale d'hiver Ertrag - rendement

num	variété Sorte	obteneur Züchter	Ertrag - rendement %						années Jahre
			lieu 1 St'ort1	lieu 2 St'ort2	Jahres-Ø-annuelles				
					10-11	09-10	08-09	08-11	
11	Triskell	Desprez	100	99	100	106	106	103	3
8	Amarillo	Dr. Hege	103	102	102	98	104	102	3
1	Tulus	Nordsaat	102	104	103	100	101	102	3
12	Tarzan	Saatzucht Oberlimpurg	102	103	102	100	101	101	3
9	Massimo	Dr. Hege	101	104	103	104	94	100	3
7	Vuka	Dr. Elmar A. Weissmann	103	96	99	101	95	98	3
6	Cando	Lantmännen SW Seed	101	106	104	95	94	98	3
4	Grenado	Danko	97	92	95	100	99	98	3
13	Cosinus	KWS-L	96	88	92	103	93	96	3
3	Moderato	Danko	92	91	92	91	99	94	3
5	Agostino	Lantmännen SW Seed	97	103	100	92		96	2
2	Koral	Danko	95	92	93	92		93	2
14	F72	Firlbeck	102	102	102			102	1
10	Kereon	Desprez	100	94	97			97	1

Standort/lieu 2010-2011

Versuchsdurchschnitt/moyenne essai = Bettendorf Eschette 89,9 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% = 104,2 98,6 101,4 77,0 84,1 87,5 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% = 89,2 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% = 101,4 dt-qx/ha

Saat/semis	8/10/10	13/10/10
Ernte/récolte	4/08/11	18/08/11
H ₂ O-Ø	15,8%	15,4%

nouvelle inscription - Neueintragung

radiation - Streichung

Resultate der Winterweizenversuche résultats des essais variétaux en froment d'hiver Ertrag - rendement

variété num Sorte	qual.b. Backqu.	obteneur Züchter	Ertrag - rendement %								années Jahre
			lieu 1 St'ort1	lieu 2 St'ort2	lieu 4 St'ort4	lieu 5 St'ort5	Jahres-Ø-annuelles				
							10-11	09-10	08-09	08-11	
18 SHMK 24-98 Rubin	A	Schmidt	114	108	110	109	111	100	112	108	3
3 Boomer	A	Dieckmann	111	119	110	110	112	102	104	106	3
5 Chevalier	A	DSV	99	101	106	95	100	104	108	104	3
8 Flaubert	A	Secobra-F	112	113	104	98	106	101	95	101	3
19 Tuareg	A	Nordsaat	106	96	97	105	101	94	100	99	3
17 Schw 174-98-10b Komet	A	Schweiger	112	107	109	94	105	86	99	97	3
15 Prevert	A	Secobra-F	113	97	100	99	102	88	100	97	3
24 Look	B	Dieckmann	113	116	102	108	109	103	105	106	3
28 Orcas	B	Secobra	106	103	108	102	105	105	106	105	3
27 Mulan	B	Nordsaat	104	99	102	105	103	102	104	103	3
26 Matrix	B	DSV	103	98	83	103	97	98	110	102	3
29 Rustic	B	Momont	97	103	87	99	96	100	103	99	3
21 JB Diego	B	Breun	109	98	100	112	105	98	93	99	3
20 JB Brentano	B	Breun	105	104	98	100	102	96	97	98	3
25 Manager	B	Schweiger	97	106	78	103	95	92	104	97	3
34 Rosario	C	Secobra	98	100	93	99	97	109	101	102	3
31 Hystar	C hyb.	Nordsaat	108	100	85	105	99	108	101	103	3
39 Event	E	Breun	106	101	105	111	106	97	105	103	3
42 Kerubino	E	Schmidt	109	105	97	102	103	102	102	102	3
45 Skagen	E	v. Borries	101	92	104	95	98	96	105	100	3
44 Privileg	E	Dieckmann	86	85	98	96	92	98	101	97	3
36 Achat	E	Intersaatzucht	105	98	106	100	103	97	89	96	3
43 Magister	E	Lang-Doerfler-Bauer	103	99	102	97	100	97	88	95	3
37 Arktis	E	DSV	92	93	89	101	94	95	95	95	3
46 Urban	E		83	93	95	97	92	96	89	92	3
9 Goncourt	A	Serasem-RAGT	115	113	109	103	109	100		105	2
4 Boregar	A	Serasem-RAGT	112	101	105	107	107	101		104	2
16 Sailor	A	Secobra	109	104	105	99	104	102		103	2
14 MH 08-28 Sweet	A	Momont	103	103	97	109	103	98		101	2
10 KWS Pius	A	KWS-L	102	106	95	88	97	98		98	2
32 KWS Erasmus	C	KWS-L	112	109	102	109	108	100		104	2
41 Genius	E	Nordsaat	103	96	85	96	95	94		95	2
40 Famulus	E	DSV	96	85	81	98	90	94		92	2
2 Arezzo	A	Serasem-RAGT	120	98	109	100	108			108	1
1 Alves	A	Semundo	107	109	104	104	106			106	1
13 Meister	A	Ragt	115	99	98	93	102			102	1
11 Leu80214	A	DSV	108	107	105	89	101			101	1

Resultate der Winterweizenversuche résultats des essais variétaux en froment d'hiver Ertrag - rendement

num	variété Sorte	qual.b. Backqu.	obteneur Züchter	Ertrag - rendement %								années Jahre
				lieu 1 St'ort1	lieu 2 St'ort2	lieu 4 St'ort4	lieu 5 St'ort5	Jahres-Ø-annuelles				
					10-11	09-10	08-09	08-11				
7	Farmeur	A	Desprez	112	95	97	93	100			100	1
6	Compil	A	Desprez	103	98	97	97	99			99	1
12	Linus	A	Ragt	100	88	85	93	92			92	1
22	KWS Podium	B	KWS-UK	105	105	90	106	101			101	1
23	KWS Sterling	B	KWS-UK	101	99	86	95	95			95	1
33	KWS Santiago	C	KWS-UK	112	95	86	120	104			104	1
35	Smaragd	C	Lantmännen SW Seed	95	111	92	112	102			102	1
30	As de cœur	C hyb.	Nickerson	104	101	94	108	101			101	1
38	Estevan	E	Edelhof	98	95	103	97	98			98	1

Standort/lieu 2010-2011	Bettendorf	Hëtterm.	Koerich	Wilwerd.					
Versuchsdurchschnitt/moyenne essai =	82,9	53,2	81,2	83,1	75,1				dt-qx/ha
Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% =	79,0	52,6	83,1	82,1	74,2	64,3	75,0	71,2	dt-qx/ha
Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% =									69,3 dt-qx/ha
Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% =									74,2 dt-qx/ha

Saat/semis	14/10/10	28/10/10	22/10/10	11/10/10
Ernte/récolte	4/08/11	18/08/11	10/08/11	23/08/11
H ₂ O-Ø	14,5%	14,5%	18,2%	14,3%

proposée - vorgeschlagen
nouvelle inscription - Neueintragung
radiation - Streichung

Resultate der Winterweizenversuche résultats des essais variétaux en froment d'hiver Ertrag - rendement

num	variété Sorte	obteneur Züchter	Ertrag - rendement %				années Jahre
			Jahres-Ø-annuelles				
			10-11	09-10	08-09	08-11	
114	SE 333/07 Edelster	Edelhof	85	104	97	94	3
118	Foxtrott F830	Firlbeck	96	109		101	2
109	LP 11263-06 KWS Bogus	KWS-L	93	98		95	2
115	SE 312/08	Edelhof	85	107		94	2
116	SE 302/08	Edelhof	77	101		87	2
105	NSA 05-0078 Allez y	A Nickerson	115			115	1
103	Ortegas	A Strube	105			105	1
104	Stamm Glaucus	A Strube	100			100	1
107	KW 3344-5-05 KWS Dacanto	B KWS-L	99			99	1
108	KW 3126-5-06 KWS Ferrum	KWS-L	96			96	1
106	KWS 276.5.05 KWS Radius	KWS-L	95			95	1
112	KWS W180	KWS-UK	95			95	1
113	WW 4249	Strube Research	94			94	1
119	SCOB 08A-1	Secobra-F	93			93	1
101	MH 09-17	Momont	91			91	1
111	KWS W174	KWS-UK	86			86	1
110	KWS W178	KWS-UK	85			85	1
102	MH 08-31	Momont	79			79	1
117	Energo	Edelhof	79			79	1

Standort/lieu 2010-2011

Bettendorf

Versuchsdurchschnitt/moyenne essai =

72,7

dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% =

79,0

53,4

75,6

69,3

dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% =

66,2

dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% =

79,0

dt-qx/ha

Saat/semis 14/10/10
Ernte/récolte 4/08/11
H₂O-Ø 14,0%

Resultate der Sommergerstenversuche résultats des essais variétaux en orge de printemps Ertrag - rendement

num	variété Sorte	obteneur Züchter	Ertrag - rendement %							
			lieu 1 St'ort1	lieu 2 St'ort2	lieu 3 St'ort3	Jahres-Ø-annuelles				années Jahre
						10-11	09-10	08-09	08-11	
1	Anakin	Nordsaat Saat-zucht		114	107	112	98	100	104	3
3	Jennifer	Nordsaat Saat-zucht		118	96	110	99	100	103	3
2	Grace	Nordsaat Saat-zucht		108	85	99	109	102	103	3
17	KWS Alciana	KWS		97	102	99	107	104	103	3
20	Orthega	KWS		102	104	103	102	103	103	3
18	KWS Bambina E-2	KWS		99	99	99	102	106	102	3
9	JB Flavour	Saat-zucht Josef Breun		96	114	103	99	100	101	3
11	KIA	Satz-zucht Streng-Engelen		104	101	103	98	95	99	3
24	Sebastian	Streng-Engelen		88	114	98	99	97	98	3
4	Simba	Nordsaat Saat-zucht		105	85	98	96	100	98	3
12	Steward	Satz-zucht Streng-Engelen		98	101	99	97	96	98	3
10	Sunshine	Saat-zucht Josef Breun		99	101	100	94	98	98	3
19	Tocada N-1	KWS		101	98	100	94	97	97	3
15	Shandy	Secobra		114	108	112	104		108	2
16	Traveler	Secobra		105	106	105	97		102	2
13	Explorer	Secobra		99	91	96	102		99	2
6	Se 208/08	Saat-zucht Edelhof		103	93	99	96		98	2
7	Se 213/08	Saat-zucht Edelhof		83	97	88	100		93	2
23	Propino	Syngenta		121	110	117			117	1
22	Braemar	Syngenta		97	97	97			97	1
8	Se 303/10	Saat-zucht Edelhof		94	101	97			97	1
21	Adonis	Limagrain		95	88	92			92	1
5	LSB 0326.5	RAGT								1
14	SC 75028	Secobra								1

Standort/lieu 2010-2011

Bettendorf Huldange Derenbach

dégâts de
sécheresse -

Trockenschäden

Versuchsdurchschnitt/moyenne essai =

65,3 39,7 46,9 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% =

62,2 37,4 49,8 42,2 49,4 47,1 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% =

46,0 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% =

49,8 dt-qx/ha

= eingetragen / inscrite

Saat/semis

22/03/11

21/03/11

= Streichung / radiation

Ernte/récolte

23/08/11

22/08/11

= Neueintragung /

nouvelle inscription

H₂O-Ø

13,0%

15,3%

HLG-Ø

66,8

62,9

Resultate der Sommerhaferversuche résultats des essais variétaux en avoine de printemps Ertrag - rendement

variété num Sorte	obtenteur Züchter	Ertrag - rendement %							
		lieu 1 St'ort1	lieu 2 St'ort2	lieu 3 St'ort3	Jahres-Ø-annuelles				années Jahre
					10-11	09-10	08-09	08-11	
1 Duffy	Lemaire Deffontaines	107	96	102	101	104	103	103	3
18 Fl'Gold	KWS	97	99	96	98	105	102	102	3
19 KWS Contender	KWS	101	109	99	103	104	97	101	3
5 Pergamon	Nordsaat	89	101	108	100	95	105	100	3
12 Max	Saatzucht Bauer	104	105	109	106	100	97	100	3
11 Dominik	Saatzucht Bauer	108	93	92	97	100	100	99	3
4 Ivory	Nordsaat	106	107	103	105	100	94	99	3
21 Zorro	Nordsaat		85	90	89	98	103	98	3
13 Moritz	Saatzucht Bauer	117	104	119	113	102		107	2
2 LD1BL1	Lemaire Deffontaines	99	100	114	104	100		102	2
3 LD40048	Lemaire Deffontaines	94	85	109	96	97		97	2
9 Baub 07.8013	Saatzucht Bauer	108	104	103	105			105	1
10 Baub 075.02.21	Saatzucht Bauer	101	98	115	105			105	1
15 Se 320/09	Saatzucht Edelfhof	101	104	101	102			102	1
14 Se 317/09	Saatzucht Edelfhof	98	98	97	98			98	1
20 Aragon	Nordsaat		100	98	98			98	1
17 Se 325/09	Saatzucht Edelfhof	100	95	91	95			95	1
16 Se 324/09	Saatzucht Edelfhof	85	92	105	94			94	1
6 Gaillette	RAGT	88	85	104	92			92	1
7 Albatros	Momont	99	89	76	88			88	1
8 Jag de Bellouet	Momont	103	73	89	87			87	1

Standort/lieu 2010-2011

Versuchsdurchschnitt/moyenne essai =

	Bettendorf	Tarchamps	Wahlhausen	38,0	
	35,4	38,4	40,2		dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% =

	35,4	41,8	38,2	38,4	46,3	67,8	50,8 dt-qx/ha
--	------	------	------	------	------	------	---------------

Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% =

42,4 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% =

38,4 dt-qx/ha

= eingetragen / inscrite

Saat/semis 23/03/11 21/03/11 22/03/11

= Streichung / radiation

Ernte/récolte 18/08/11 22/08/11 23/08/11

= Neueintragung /
nouvelle inscription

H ₂ O-Ø	15,0%	16,3%	13,6%
HLG-Ø	40,0	45,2	50,5

Resultate der Sommertriticaleversuche résultats des essais variétaux en triticale de printemps Ertrag - rendement

variété num Sorte	obteneur Züchter	Ertrag - rendement %						années Jahre
		lieu 1 St'ort1	lieu 2 St'ort2	Jahres-Ø-annuelles				
				10-11	08-09	07-08	07-11	
1 Dublet	DANKO	102		102	105	98	101	3
5 Logo	Saatzucht Dr. Hege	98		98	95	102	99	3
2 Triole	DSP	97		97	92		94	2
4 HeTi 195	Saatzucht Dr. Hege	89		89			89	1
3 EAW6042	Dr. Elmar A. Weissmann	81		81			81	1

Standort/lieu 2010-2011

Bettendorf

Everlange
dégâts de
sécheresse -
Trockenschäden

Versuchsdurchschnitt/moyenne essai =

40,8

dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% =

43,6

43,6

57,2

66,3

55,7 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% =

50,4 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% =

43,6 dt-qx/ha

= eingetragen / inscrite

Saat/semis 16/03/11

= Streichung / radiation

Ernte/récolte 18/08/11

= Neueintragung /
nouvelle inscription

H₂O-Ø 14,6%

HLG-Ø 67,8

Resultate der Sommerweizenversuche résultats des essais variétaux en blé de printemps Ertrag - rendement

num	variété Sorte	obtenteur Züchter	Ertrag - rendement %					années Jahre	
			lieu 1 St'ort2	lieu 2 St'ort3	Jahres-Ø-annuelles				
					10-11	08-09	07-08		07-11
13	Kadrij	Lantmännen SW Seed	116		116	101	100	105	3
12	Alora	Schweiger GbR	105		105	102	102	103	3
14	Taifun	KWS	100		100	100	100	100	3
16	KWS Scirocco D-3	KWS	121		121	112		117	2
4	Fiorina	DSP	116		116	107		112	2
15	KWS Chamsin	KWS	100		100	108		104	2
2	CH. Campala	DSP	102		102	104		103	2
3	CH. Rubli	DSP	92		92	107		99	2
7	Togano	DSP	94		94	95		94	2
9	Valbona	DSP	87		87	93		90	2
25	KWS W185	KWS UK	130		130			130	1
21	KW 567-1-07	KWS	126		126			126	1
24	KWS W184	KWS UK	124		124			124	1
19	LD19.1	Lemaire Deffontaines	120		120			120	1
18	KWS Willow	KWS UK	118		118			118	1
22	KW 760-2-08	KWS	114		114			114	1
17	KWS Torridon	KWS UK	114		114			114	1
27	KWS W198	KWS UK	114		114			114	1
26	KWS W197	KWS UK	111		111			111	1
20	LP 588-1-06	KWS	108		108			108	1
6	Stanga	DSP	108		108			108	1
23	KWS W183	KWS UK	106		106			106	1
5	Prosa	DSP	101		101			101	1
1	Altare	DSP	99		99			99	1
8	Triazza	DSP	95		95			95	1
11	Specifik	Lemaire Deffontaines	93		93			93	1
10	Equation	Lemaire Deffontaines	85		85			85	1

Standort/lieu 2010-2011

Bettendorf

Everlange
dégâts de
sécheresse -
Trockenschäden

Versuchsdurchschnitt/moyenne essai =

48,5

dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% =

45,2

45,2

42,0

60,6

49,3 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% =

43,6 dt-qx/ha

Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% =

45,2 dt-qx/ha

= eingetragen / inscrite

Saat/semis 16/03/11

= Streichung / radiation

Ernte/récolte 18/08/11

= Neueintragung /

nouvelle inscription

H₂O-Ø 12,2%

HLG-Ø 76,9

Resultate der Sommererbsenversuche résultats des essais variétaux en pois de printemps Ertrag - rendement

variété Num. Sorte	obteneur Züchter	Ertrag - rendement %					années Jahre
		lieu 1 St'ort1	Jahres-Ø-annuelles			07-11	
			10-11	09-10	07-08		
9 Kleopatra	Saaten Union	92	92	101	106	101	3
2 Hardy	Lembke	92	92	105	100	100	3
1 Santana	KWS	108	108	95	100	100	3
7 Navarro	RAGT	133	133	112		104	2
12 Alvesta	KWS	118	118	115		102	2
10 KWS La Mancha	KWS	129	129	101		97	2
11 KWS Amiata	KWS	129	129	99		95	2
5 Kayanne	Momont	118	118	94		90	2
8 SR5149	RAGT	149	149			149	1
6 Kenzzo	Momont	107	107			107	1
3 Salamanca	Lembke	97	97			97	1
4 JetSet	Lembke	82	82			82	1

Standort/lieu 2010-2011

Bettendorf

Vergleichssorten/témoins 3 J./ans: 100% =	20,2	20,2	40,4	43,0	34,5 dt-qx/ha
Vergleichssorten/témoins 2 J./ans: 100% =					30,3
Vergleichssorten/témoins 1 J./an: 100% =					20,2

= eingetragen / inscrite
 = Streichung / radiation
 = Neueintragung /
 nouvelle inscription

Saat/semis 24/03/11
 Ernte/récolte 2/08/11
 H₂O-Ø 17,3%

Resultate der Sojaversuche résultats des essais variétaux en soja Ertrag - rendement

variété Sorte	précocité Reifegruppe	obteneur - inoculant Züchter - Impfmittel	Ertrag - rendement %				années Jahre	Ø-H ₂ O %	non inoculé nicht geimpft
			Jahres-Ø-annuelles			08-11			
			10-11	09-10	08-09				
Protina	000	RAGT - Force 48	99			99	14,80%	74	
Merlin	000	Saatbau Linz - Fix&Fertig	97			97		69	
Sultana	000	RAGT - Force 48	97			97		57	
Gallec	000/00	DSP - Force 48	96			96		50	
Paradis	000/0000	DSP - Force 48	90			90			
Cordoba	000	Saatbau Linz - Fix&Fertig	90			90			
Lissabon	000	Saatbau Linz - Fix&Fertig	88			88	21,90%	61	
Opaline	00/000	DSP - Force 48	124			124			
ES Mentor	00	Saatbau Linz - Fix&Fertig	119			119			
Cataline	00	DSP - Force 48	104			104			
Cardiff	00	Saatbau Linz - Fix&Fertig	102			102			
Essor	00	Saatbau Linz - Fix&Fertig	99			99			
Sigalia	00	RAGT - Force 48	99			99			
Protéix	00	DSP - Force 48	96			96			

Standort/lieu 2010-2011

Bettendorf

Vergleichssorten/témoins (alle - toutes): 100% =	30,9	30,9 dt-qx/ha	19,2 dt-qx/ha
--	------	---------------	---------------

Saat/semis 9/05/11

9/05/11

Ernte/récolte 3/10/11

3/10/11

H₂O-Ø 18,4%

13,5%