

Nach dem schwierigen Rapsjahr steht die neue Rapsaussaart an. Mit den nachfolgenden Versuchsergebnissen und der Anbauempfehlung möchten wir Ihre Rapsortenwahl unterstützen. Mehrjährig geprüft und empfehlenswert sind die Sorten NK Technic, Visby und DK eXquisite. Diese Hybriden zeichnen sich durch eine hohe Robustheit aus, was insbesondere im vergangenen Jahr unter den widrigen Witterungsbedingungen von der Aussaat bis zur Ernte bei diesen Sorten durch hohe Kornerträge abgerundet werden konnte. Die einjährig geprüften Hybriden Sherpa, DK eXpower und DK eXstorm überzeugten auf allen Standorten mit Kornerträgen oberhalb rel. 105 %, was über die guten Ölgehalte abgerundet wurde. Unter den Liniensorten konnten Adriana, NK Diamond und Galileo ihre guten Ergebnisse aus den Vorjahren bestätigen und somit Ihre Anbauempfehlung unterstreichen.

Sorte:		Standort:	Fürstenwalde (35 BP)		Tützpatz (45 BP)		Soest (65 BP)		Oelgehalt in %
			Züchter:	Ertrag (intensiv) dt/ha	rel.	Ertrag (intensiv) dt/ha	rel.	Ertrag (intensiv) dt/ha	
Alabaster	H	Limagrain			53,54	113	54,3	101	45,1
Alonso	H	BayWa					52,2	97	43,5
Artoga	H	Limagrain	32,0	92	49,87	105	53,1	99	44,0
Compass	H	Rapool	36,4	105	48,54	102	53,9	100	46,7
CSM 9222	H	Caussade					50,7	94	44,8
CSZ 8882	H	Caussade			39,16	83	46,5	87	40,3
Dimension	H	Rapool	35,3	101	47,40	100	52,9	99	47,1
DK eXpo	H	Dekalb	41,7	120	48,40	102	56,0	104	43,7
DK eXpower	H	Dekalb	41,6	120	51,17	108	56,4	105	46,3
DK eXquisite	H	Dekalb	36,8	106	49,54	105	54,3	101	45,9
DK eXstorm	H	Dekalb			52,89	112	61,1	114	45,9
Fregat	H	Laboulet	38,0	109					
Genie	H	Rapool					56,3	105	45,8
Hammer	H	Rapool	36,1	104	46,51	98	52,9	99	46,1
Hybrigold	H	KWS	26,9	77	47,39	100	52,2	97	43,7
LSC 91	H	Laboulet	32,8	94					
Müller 24	H	BayWa			48,76	103	53,1	99	46,5
NK Linus	H	Syngenta			48,43	102	55,9	104	43,4
NK Petrol	H	Syngenta	35,0	101	45,51	96			
NK Technic	H	Syngenta	35,4	102	47,27	100	53,4	100	43,2
PH806	H	Laboulet	28,4	82					
PR 44 D 06	H	Pioneer	33,3	96	48,21	102	53,2	99	45,6
PR 46 W 20	H	Pioneer	32,4	93	47,21	100	54,7	102	46,7
PR 46 W 30	H	Pioneer					54,8	102	44,8
Primus	H	Rapool					50,6	94	45,0
Sherpa	H	Rapool	44,8	129			57,2	107	44,5
Traviata	H	KWS					56,0	104	44,6
Treffer	H	KWS	37,7	108	46,93	99	57,8	108	44,8
Visby	H	Rapool	43,9	126	50,74	107	54,6	102	43,6
Xenon	H	Rapool	36,8	106	49,97	106	58,0	108	45,4
Adriana	L	Limagrain	34,0	98	47,83	101	54,5	102	44,8
Amillia	L	Limagrain	33,0	95			52,9	99	46,6
Brazzil	L	RAGT					51,3	96	44,6
Canti	L	Caussade	25,1	0	40,60	86			
Chagall	L	SW-Seed					54,2	101	43,6
Cindi	L	Caussade	25,4	73					
DK Cabernet	L	Dekalb					57,5	107	45,7
Fashion	L	SW-Seed					53,6	100	44,7
Galileo	L	SW-Seed	34,4	99	43,96	93	53,5	100	45,3
King 10	L	Rapool	37,0	106	40,33	85	52,4	98	47,2
Ladoga	L	Limagrain			45,96	97	55,0	102	43,8
NK Diamond	L	Syngenta					53,3	99	45,5
Stamm	L	Dörr					46,8	87	46,1
Totem	L	Caussade					43,5	81	45,1
Vision	L	BayWa	31,9	92			51,5	96	43,7
Vitara	L	Syngenta					55,2	103	45,8
Marcant	Eruca.	Rapool	37,3	107					
CWH 132	Holli	Rapool	32,0	92					
Mittel:			34,9	100	47,44	100	53,7	100	45,0

# Saatzeiten und Saatstärken Winterraps 2011/2012 West



## leichte Standorte:

früh 100-80 Vegetationstage	normal 80-60 Vegetationstage	spät unter 60 Vegetationstage
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 80%;"> <b>Amillia / NK Diamond</b> 40 – 50 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 45%;"> <b>Galileo</b> 40 – 60 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 45%;"> <b>NK Technic / Visby</b> 40 – 50 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 45%;"> <b>PR 44 D 06</b> 40 – 45 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 45%;"> <b>DK eXpower / Müller 24</b> 40 – 50 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>

## mittlere Standorte:

früh 100-80 Vegetationstage	normal 80-70 Vegetationstage	spät unter 70 Vegetationstage
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 60%;"> <b>Galileo / King 10</b> 40 – 50 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 60%;"> <b>Amillia / NK Diamond</b> 40 – 50 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 45%;"> <b>PR 44 D 06 / Xenon</b> 40 – 45 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 80%;"> <b>Artoga / Dimension / DK eXquisite / NK Technic / Sherpa / Visby</b> 40 – 50 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>		

## schwere Standorte, Höhenlage:

früh 100-90 Vegetationstage	normal 90-70 Vegetationstage	spät unter 70 Vegetationstage
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 70%;"> <b>Artoga / DK eXquisite / Treffer</b> 40 – 55 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 45%;"> <b>PR 44 D 06 / Xenon</b> 40 – 50 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 45%;"> <b>Adriana / NK Diamond</b> 45 – 60 keimf. Kö/m<sup>2</sup> </div>