

Tabelle 1

Die Leistungen der Winterrippsorten in ihrer bereinigten Marktleistung (relativ) - mehrjährig, vorläufig
(fallend sortiert nach diesjährigem Gesamtdurchschnitt)

Ackerbauregion	Lehmstandorte - Nordwest					Sandstandorte - Nordwest					Höhenlagen - Nordwest				
	2009	2010	2011	2012	2013	2009	2010	2011	2012	2013	2009	2010	2011	2012	2013
Prüfjahr	2009	2010	2011	2012	2013	2009	2010	2011	2012	2013	2009	2010	2011	2012	2013
Anzahl der Versuche	6	8	5	7	8	2	3	2	2	3	3	3	2	4	2
bereinigte Markt. (€/ha)	974	1624	2143	2257	1631	1188	1705	1334	2227	1529	865	1610	1729	1553	1440
drei- und mehrjährig geprüft															
Treffer (H)			98	101				108	98				103	105	103
Compass (H)			103	105	101			112	104	104			102	102	102
Sherlock (L)			102	102	102			95					97	107	
PR46W20		107	104	102	101		110	111	108	103		108	106	109	103
PR46W26 (H)			101	104	99			103	99				108	106	104
Sherpa (H)			106	103	99			110	101	101			107	103	98
Xenon (H)			104	99	97			117	96	102			101	104	98
Adriana (L)	100	110	105	101	97	94	95	106	100	98	105	107	97	97	101
Genie (H)			105	100	96			114	103	101			107	104	98
Visby (H)	103	103	102	103	95	106	104	109	101	100	107	105	102	105	93
Galileo (L)	104	101	98	95		109	103	108	100	96	106	102	96	93	
zweijährig geprüft															
Avatar (H)				99	102				105	101				105	107
Marquis (H)				95					101	93				92	
erstjährig geprüft															
DK Exstorm (H)					105					101					105
Raptor (H)					102					107					101
Hybrirock (H)					103					99					97
PT 206 (H)					102					96					98
Midas (H)					100					103					96
Tores (H)					99					95					95

L = Liniensorte, H = Hybridsorte

Tabelle 2:

Winterraps - Sortenempfehlungen zur Herbstsaat 2013 - vorläufig

Basis: Bereinigte Marktleistungen (€/ha - Berücksichtigung von Ertrag, Ölgehalt, Hybrid-Saatgutkostenzuschlag)

Anbau- regionen	Lehmstandorte Nordwest	Sandstandorte Nordwest	Höhenlagen Nordwest
drei- und mehrjährig geprüfte Sorten	Sherlock (L)		
	PR46W20 (H)		
	Compass (H)		
	(PR46W26 (H))		PR46W26 (H)
	(Sherpa (H))		
		(Genie (H))	
		(Xenon (H))	
			Treffer (H)
		bei den übrigen Sorten fehlt zur eindeutigen Beurteilung das dritte Standortergebnis	
zweijährig geprüft	Avatar (H)		
erstjährig im LSV (zum Testen)	DK Exstorm (H)	(DK Exstorm (H))	auch bei den erstjährig geprüften Sorten fehlt zur eindeutigen Beurteilung das dritte Standortergebnis
	Hybrirock (H)		
	PT 206 (H)		
	(Raptor (H))	Raptor (H)	
		Midas (H)	

(...) = bei noch guten eigenen Anbauerfahrungen, größere Streuungen über die Prüfjahre und -standorte um den Mittelwert

L = Liniensorte, H = Hybridsorte

Tabelle 3 Die Leistungen der Winterrapssorten in ihren agronomischen Eigenschaften

Sorten	Züchter/Vertrieb	Zulas- sungsjahr	agronomische Merkmale						Krankheitsan- fälligkeit für...		Qualitäts- merkmale		Ertrags-eigenschaften		
			Entwick- lung v. Winter	Blüh- beginn	Reife	Pflan- zen- länge	Auswin- terung	Lager	Phoma	Sclero- tina	Ölgehalt	Glucosinolat- gehalt	TKM	Korn- ertrag	Ölertrag
drei- und mehrjährig geprüft															
Visby (H)	NPZ/SU	2007	5	3	4	5	4	3	4	5	5	2	5	8	6
Adriana (L)	Limagrain	2007	5	3	5	5	4	4	4	5	8	3	5	7	7
PR46W20 (H)	Pioneer	2008	4	4	4	6	4	4	6	6	8	3	4	8	8
Xenon (H)	NPZ/SU	2009	5	2	4	5	4	3	4	5	7	3	5	8	7
Compass (H)	DSV/IG	2009	5	3	5	6	4	3	5	5	8	3	4	8	8
Sherpa (H)	NPZ/SU	2010	5	3	4	4	4	4	5	5	7	3	4	8	7
Genie (H)	DSV/IG	2011	5	3	5	5	4	3	4	5	8	3	4	8	8
PR46W26 (H)	Pioneer	EU/09	5	3	5	5	4	3	5	5	8	3	4	8	8
Sherlock (L)	KWS Lochow	EU/10	5	3	4	5	4	4	5	5	6	3	5	8	7
Galileo (L)	SW Seed	EU/07	5	2	4	4	4	3	4	5	7	3	5	7	6
Treffler (H)	KWS Lochow	2009	5	4	5	6	4	3	4	5	7	3	4	8	7
zweijährig geprüft															
Avatar (H)	NPZ/SU	2011	5	2	4	5	4	3	5	5	8	3	4	9	9
Marquis (H)	SW Seed	2010	5	3	5	5	4	3	5	5	8	3	4	7	7
erstjährig geprüft															
Midas (H)	NPZ/SU	2011	5	2	4	4		3			8	3	5	8	7
Raptor (H)	KWS Lochow	2011	5	3	4	5	4	3			9	3	4	8	8
PT 206 (H)	Pioneer	2011	5	4	5	5		3			8	3	4	8	8
Tores (H)*	Syngenta Seeds	DK/2010	5	3	5	6	4	4	5	5	6	3		8	7
Hybrirock (H)*	KWS Lochow	F/2010	6	3	4	6	4	3	4	5	6			9	8
DK Exstorm (H)	Monsanto	F/UK/2011	5	3	5	6		4			7	3	4	8	7
Erläuterungen:			= schlechter/geringer als Durchschnitt						= besser/höher als Durchschnitt				*= Züchtereinstufung		

Wie erbringen die Rapsorten ihre Bereinigte Marktleistung? Vorläufige Ergebnisse

