

Kurzinfo 2017/18

Winterraps



Relativverträge 2017 der Standorte in Baden - Württemberg (Stufe 2)						
Sorte	Kupferzell	Krauchenwies	Döggingen	Boxberg	Tailfingen	MW
Avatar	97,8	98,3	105,7	107,3	93,9	100,9
Mercedes	83,0	99,7	93,8	94,9	97,5	93,7
Raffiness	89,2	96,8	97,6	98,6	100,4	96,6
PR46W27	87,7	96,3	103,2	97,1	100,3	97,0
DK Exstorm	91,3	102,6	97,6	98,9	106,3	99,2
Comfort	110,8	97,0	103,8	103,5	97,9	102,7
Medea	99,9	96,0	92,4	95,4	99,8	96,6
Alvaro KW5	97,6	102,3	105,6	97,0	104,6	101,4
Armstrong	93,1	101,6	93,8	94,4	100,1	96,5
Archipel	84,8	98,4	91,4	94,7	94,9	92,8
Penn	102,9	99,1	100,6	95,9	96,3	99,0
Fencer	98,2	102,2	93,7	99,2	105,8	99,7
Asterion	104,2	99,7	95,8	101,7	101,1	100,5
Hatrick	105,0	100,6	99,3	103,4	100,3	101,7
Attletick	103,6	101,3	100,4	104,4	103,0	102,6
Arazzo	112,9	102,8	107,9	102,3	102,5	105,7
Bender	108,6	102,8	107,1	96,8	97,4	102,5
Tonka	105,8	100,6	106,7	105,3	94,9	102,8
Trezzor	110,5	101,3	97,5	100,5	98,7	101,6
Nimbus	113,1	100,7	106,0	108,6	104,2	106,6
Durchschnitt (100%) in dt/ha	53,1	51,1	57,1	57,6	50,9	53,9

Merkmalsbeschreibung der Sorten; Relativverträge (Stufe 2) Baden-Württemberg 2013 bis 2017											
Sorte ³	Zulassung	agronomische Eigenschaften				Ertrags-eigenschaften			vorläufige Relativverträge LSV Baden-Württemberg - mehrjährig (2013 - 2017) ⁴		
		Reifeverzögerung des Strohs	Reife	Pflanzenlänge	Standfestigkeit	Kornertrag	Ölertrag	Ölgehalt	Anzahl der Versuche	2012 - 2016 (dt/ha)	2012 - 2016 (%)
Alvaro KWS EU	2015	g/m	m	m/l	h	h/sh	h	m/h	11	60,2	102,8
Arazzo EU	-	m	fr/m	m	h	sh	sh	m/h	11	60,4	103,1
Archipel	2014	m	m	m	m/h	h/sh	h	h	11	54,7	93,6
Armstrong EU	2013	-	m	m	h	h	h	h/sh	11	57,0	97,4
Asterion	2016	g	m	m	h	h/sh	h/sh	h	5	58,8	100,4 ⁵
Attletick EU	2013	m	m	m	h	h/sh	h/sh	m/h	11	60,6	103,5
Avatar	2011	m/h	fr/m	m	h	h/sh	h/sh	h/sh	24	57,4	97,9
Bender	2015	g	m	m	h	sh	sh	sh	11	60,2	102,8
Comfort	2013	m	m	m	h	h/sh	h/sh	h/sh	19	58,5	99,8
DK Exstorm EU	2011	-	m	m/l	m/h	h/sh	h	h	20	58,7	100,3
Fencer	2014	g/m	m	m	h	h/sh	h/sh	h	11	57,9	98,8
Hatrick	2016	m/h	m	m	h	sh	sh	h/sh	5	59,6	101,8 ⁵
Medea	2013	m	m	m	h	h/sh	h	m/h	14	56,8	97,0
Mercedes	2013	m/h	m	m	h	h/sh	h	h/sh	17	56,1	95,8
Nimbus	2015	g/m	m	m	h	sh	h/sh	m/h	11	62,1	106,0
Penn	2014	m	m	m	h	sh	h/sh	h	14	58,1	99,2
PR 46 W 26 EU	2009	m	m	m	h	h	h	h/sh	23	57,4	98,0
Raffiness	2014	m	m	m	h	h/sh	h/sh	h/sh	14	57,1	97,5
Tonka	2015	g/m	m	m	h	h/sh	h/sh	sh	5	59,3	101,2 ⁵
Trezzor² EU	-	-	-	-	-	-	-	-	5	60,4	103,1 ⁵
LSV-Ergebnisse 2016/17										58,6	100,0

¹ Quelle: Beschreibende Sortenliste 2017, geändert; Reifeverzögerung des Strohs: g=gering; m=mittel; st=stark
 Reife: fr=früh; m=mittel; sp=spät; Pflanzenlänge: k=kurz; m=mittel; l=lang; Standfestigkeit, Ertrags- und Qualitätseigenschaften: m=mittel; h=hoch; sh=sehr hoch; **EU**=EU-Sorte; **sonstige Abkürzungen**: - = keine Angabe; ² keine Beschreibung in der BSL ³orthogonale Sorten: an allen LSV-Standorten geprüfte Sorten; ⁴LSV Standorte BW 2016/17: Döggingen, Neuenstein, Tailfingen, Boxberg, Krauchenwies, Eiselau (Versuch wurde abgebrochen); ⁵ weniger als 10 Versuche

HERAUSGEBER

Landwirtschaftliches Technologiezentrum
Augustenberg (LTZ)
Neßlerstr. 25, 76227 Karlsruhe
Tel.: 0721/9468-0;
E-Mail: poststelle@ltz.bwl.de,

AUTOREN

Karin Bechtold
Dr. Karin Hartung
Maria Müller-Belami
Thomas Würfel

REDAKTION UND GESTALTUNG

Karoline Klumpp
Thomas Würfel

IRRNUM UND DRUCKFEHLER VORBEHALTEN**STAND: 07.08.2017**