

## LSV Sommerweizen 2015 - 2018

### Relativerträge - Sorten - Jahre

Standortgruppe	Marschstandorte					Lehmige Standorte Nordwest								
	2015	2016	2017	2018	mehrj. Ergebnisse 2014-2018 <sup>1)</sup> LSV + WP+ EU Ergebnisse	2015	2016	2017	2018	mehrj. Ergebnisse 2014-2018 <sup>1)</sup> LSV + WP+ EU Ergebnisse				
Jahr											rel.	Anz. Vers.		
Zahl der Versuche	3	2	3	2		5	4	5	7		rel.	Anz. Vers.		
Sorte	Züchter													
A Quintus	* Eckendorf/SU		106	106	105	103	<b>105</b>	13	102	104	102	98	<b>102</b>	31
Licamero	* Secobra/ BayWa		97	102	100	100	<b>100</b>	10	102	103	103	101	<b>103</b>	24
KWS Mistral	* KWS Getreide		–	96	100	104	<b>102</b>	7	–	95	104	103	<b>101</b>	21
Servus	* Strube/Hauptsaaen		–	–	107	99	<b>103</b>	5	–	–	105	101	<b>102</b>	19
Jasmund	* Strube/IG Pfl.Zucht		–	–	–	101	[ ]	2	–	–	–	102	<b>101</b>	13
E KWS Sharki	* KWS Getreide		–	–	88	94	<b>92</b>	5	–	–	96	100	<b>97</b>	23
Zenon	* Secobra/ LG		–	–	103	102	<b>102</b>	5	–	–	96	99	<b>96</b>	21
Anabel	* IG Pflanzenzucht		–	–	95	97	<b>95</b>	6	–	–	103	98	<b>99</b>	15
<b>Standard dt/ha</b>	<b>93,5</b>	<b>84,1</b>	<b>81,4</b>	<b>80,6</b>	<b>87,7</b>		<b>73,5</b>	<b>79,8</b>	<b>65,2</b>	<b>69,8</b>	<b>74,3</b>			

\* = Varianten des Standardmittels

[ ] = zu geringe Anzahl Ergebnisse

<sup>1)</sup> = Werte werden nach der Hohenheim-Gülzower-Methode auf Basis der absoluten Einzelortergebnisse verrechnet; sie beinhalten z.T. auch WP- und EU- Ergebnisse

## LSV Sommerweizen 2018 - Eigenschaften

Quelle: Alle Versuche des Bundesgebietes (Beschreibende Sortenliste), Versuche der LWK Niedersachsen stärker berücksichtigt

Sorte	im Handel seit	Reifezeit	Vermehrungsfläche bundesweit (Angaben in ha, 2018 vorläufig)			Ähren je m <sup>2</sup>	Körner je Ähre	TKG	Halm-länge (+=kurz)	Festigkeit gegen					
			2016	2017	2018					Lager	Mehl-tau	Blatt-septoria	Braun-rost	Gelb-rost	Ähren-fusarium
Quintus	2013	m	226	433	679	o	o	+	o	o	-	+	++	++	++
Licamero	2015	m	42	146	192	o	o	+	+	o	+	o	-	+	++
KWS Mistral	2015	m	71	129	197	-	+	+	o	o	+	o	o	+	o
Servus	2016	m	0	35	340	o	+	+	+	+	++	+	-	+	o
Jasmund*	2017	mfr	0	0	14	+	+	o	+	+	+	o	o	+	o
KWS Sharki	2016	m	0	131	118	-	-	++	o	-	o	+	o	+	o
Zenon	2016	msp	0	17	92	o	+	o	o	+	o	+	+	+	+
Anabel	EU	mfr	0	19	89	+	o	o	+	o	++	o	o	++	o

o = durchschnittlich

+ = überdurchschnittlich

- = unterdurchschnittlich

\* = vorläufige Beurteilung

## LSV Sommerweizen 2018 - Eigenschaften und Empfehlungen

Quelle: Alle Versuche des Bundesgebietes (Beschreibende Sortenliste), Versuche der LWK Niedersachsen stärker berücksichtigt

Sorte	Qualitätsgruppe	im Handel seit	Vermehrungsfläche in D (ha) 2018	Anbauempfehlung für Anbauregion		Qualitäten			Festigkeit gegen					
				Marsch	Lehme Nordwest	Rohprotein	Fallzahl	Hektolitergew.	Lager	Mehltau	Blattseptoria	Braunrost	Gelbrost	Ährenfusarium
Quintus	A	2013	679	X	X	o	+	+	o	-	+	++	++	++
Licamero	A	2015	192		X	+	+	+	o	+	o	-	+	++
KWS Mistral	A	2015	197	X	X	+	+	++	o	+	o	o	+	o
Servus	A	2016	340	X	X	+	++	-	+	++	+	-	+	o
Jasmund*	A	2017	14			+	+	o	+	+	o	o	+	o
KWS Sharki	E	2016	118			++	+	++	-	o	+	o	+	o
Zenon	E	2016	92	X		++	++	-	+	o	+	+	+	+
Anabel	E	EU	89			+	+	++	o	++	o	o	++	o

o = durchschnittlich

- = unterdurchschnittlich

\* = vorläufige Beurteilung, da einjährig im LSV

X = generelle Empfehlung; (X) = eingeschränkte bzw. vorläufige Empfehlung bei einjährig geprüften Sorten

LSV Sommerweizen 2015 - 2018 – Qualitätsmerkmale

Merkmal	Rohprotein [%]				Fallzahl [sek.]				Hektolitergewicht [kg]			
	2015	2016	2017	2018	2015	2016	2017	2018	2015	2016	2017	2018
<b>Zahl Vers.</b>	5	4	3	7	3	1	4	6	8	6	8	8
<b>A</b> Quintus	13,0	13,9	14,1	12,3	254	236	238	326	76,2	74,3	73,7	78,6
Licamero	13,7	15,1	14,6	13,1	241	283	250	354	76,5	76,1	73,8	80,1
KWS Mistral	–	15,3	14,9	13,3	–	267	278	356	–	76,9	75,5	81,1
Servus	–	–	14,4	12,7	–	–	381	379	–	–	71,6	76,6
Jasmund	–	–	–	12,6	–	–	–	352	–	–	–	78,8
<b>E</b> KWS Sharki	–	–	15,5	13,2	–	–	240	385	–	–	74,9	80,3
Zenon	–	–	15,1	13,3	–	–	349	397	–	–	72,0	77,4
Anabel	–	–	14,2	12,6	–	–	288	383	–	–	75,2	80,7
<b>Mittel</b>	<b>13,4</b>	<b>14,5</b>	<b>14,7</b>	<b>12,9</b>	<b>267</b>	<b>260</b>	<b>289</b>	<b>366</b>	<b>75,4</b>	<b>74,5</b>	<b>73,8</b>	<b>79,2</b>

## Anbauflächen und Erträge Sommerweizen

Jahre	Anbaufläche in ha	% der Ackerfläche	Ertrag dt/ha
2009	5.493	0,3	52,1
2010	4.260	0,2	46,8
2011	7.620	0,4	55,3
2012	53.827	2,9	66,6
2013	6.890	0,4	55,9
2014	4.780	0,3	55,6
2015	5.600	0,3	59,5
2016	6.600	0,4	55,6
2017	5.400	0,3	55,9
2018*	22.800	1,2	51,7

\* vorläufige Zahlen