

Hafer Anbauzahlen 2016

Jahr	Anbaufläche ha	% der Ackerfläche	Ertrag dt/ha
2009	14.810	0,79	46,5
2010	11.452	0,61	36,6
2011	11.767	0,61	47,8
2012	12.990	0,69	55,9
2013	11.500	0,61	51,8
2014	9.088	0,48	50,2
2015	9.500	0,50	49,8
2016*	9.800	0,52	50,1

* = vorläufige Zahlen des Landesamtes für Statistik Niedersachsen (LSN)

Ergebnisse LSV Hafer 2014 - 2016 - Sorten - Jahre - Standortgruppen (behandelte Stufe)

Standortgruppe		Sandstandorte Nordwest			Marsch, lehmige Standorte Nordwest		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016
Jahr							
Zahl Versuche		5	4	4	5	7	4
Sorte	Züchter						
Max	* Bauer/IG	100	100	94	99	97	99
Symphonie	* Nordsaat/ SU	97	100	105	98	104	97
Poseidon	* Nordsaat/ SU	98	99	105	103	100	103
Tim	* IG Pflanzenzucht	102	97	98	101	100	98
Apollon	* Nordsaat/ SU	–	102	100	–	104	103
Harmony	* Nordsaat/ SU	–	–	104	–	–	102
Troll	* Bauer/IG	–	–	93	–	–	97
Simon	Bauer/IG	103	101	100	98	–	–
Ozon	Hauptsaaen	103	98	98	–	–	–
Yukon	IG Pflanzenzucht	–	102	104	–	96	–
Standard dt/ha		73,8	72,2	76,3	94,0	78,1	83,5

* = Varianten des Standardmittels

Ergebnisse LSV Hafer 2015 – Eigenschaften

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

Sorte	im Handel seit	Reifezeit	Vermehrungsfl. bundesweit (Angaben in ha)			Rispen je m ²	Körner je Rispe	TKG	hl-Gewicht	Spelzanteil (+=wenig)	Reifeverzög. d. Strohes	Halm-länge (+=kurz)	Festigkeit gegen			
			2014	2015	2016								Lager	Halmknicken	Mehltau	
Max	G	2008	mfr	837	1077	1001	o	o	o	++	++	+	+	-	-	o
Simon	G	2011	mfr	76	58	86	++	-	o	o	+	o	o	o	+	--
Symphonie	W	2012	mfr	203	136	148	-	+	++	+	+	o	-	o	o	o
Poseidon	G	2012	m	166	200	159	-	+	+	o	+	-	o	o	+	o
Ozon	G	2012	m	109	77	55	-	+	+	o	-	o	o	o	o	+
Tim	G	2013	mfr	12	20	13	+	--	+	o	++	+	+	-	o	o
Yukon	G	2014	m	-	23	112	-	+	+	+	o	-	o	+	+	++
Apollon	G	2014	m	-	63	269	-	o	+++	+	+	-	-	+	+	-
Harmony*	W	2015	m	-	-	77	o	o	+++	+	++	o	o	o	o	++
Troll*	G	2015	m	-	-	19	+	+	-	o	o	o	+++	++	++	o

o = durchschnittlich

-- = unterdurchschnittlich

+= überdurchschnittlich

1) = noch nicht ermittelt

* = vorläufig

W = Weißhafer, G = Gelbhafer, S= Schwarzhafer

Ergebnisse LSV Hafer 2014- 2016 – Qualitätsmerkmale

Merkmal	hl-Gewicht			TKM			TKeG			Spelzen %		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Jahr												
Zahl Versuche	12	10	8	10	10	5	7	4	3	7	4	3
Sorte												
Max	51,1	50,5	52,4	34,9	35,6	39,0	24,3	22,9	27,0	23,4	24,4	20,6
Symphonie	49,6	48,8	49,8	39,7	40,7	42,2	26,4	26,9	29,2	25,1	26,4	21,8
Poseidon	48,3	46,9	50,6	37,7	38,5	40,7	25,3	25,1	28,0	25,9	26,4	21,6
Tim	48,5	48,3	49,9	37,1	36,4	39,7	25,4	24,4	28,3	24,5	25,3	20,7
Apollon	–	48,3	50,9	–	41,9	42,6	–	26,2	29,2	–	25,3	21,0
Harmony	–	–	50,5	–	–	44,5	–	–	32,5	–	–	20,8
Troll	–	–	50,1	–	–	36,0	–	–	23,0	–	–	22,2
Simon	50	48,9	50,1	36	35,1	40,5	22,8	22,8	27,8	24,8	25,7	21,4
Ozon	49,7	47,7	49,0	37,1	38,1	40,2	24,5	23,9	28,6	26,4	29,4	22,2
Yukon	–	48,1	49,9	–	38,1	41,8	–	24,4	27,3	–	26,6	22,6
Mittel-Versuch	49,5	48,5	50,3	37,1	37,7	40,7	24,67	24,3	28,1	25,1	26,3	21,5
Anforderung Industriehafer	min. 54 kg/hl			min. 27 g/i.Trs.			min. 20 g/i.Trs.			max. 26 %		

TKeG = Tausendkerngewicht (ohne Spelzen)